





# ВІДКРИТІ ДАНІ

---

Це спосіб надання загальнодоступної інформації у такому вигляді, в якому розробники автоматизовано можуть завантажити її у бази даних, проаналізувати та надати громадськості у зрозумілій та зручній формі для "повторного використання" в:

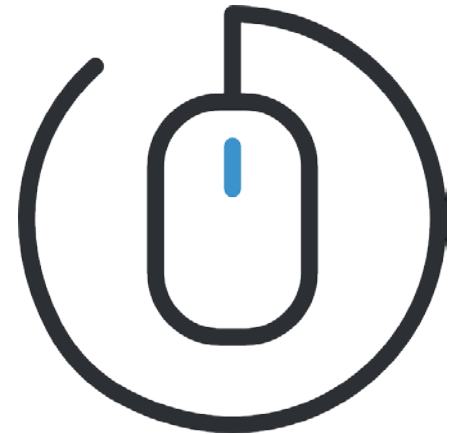
належному врядуванні (good governance)

інноваціях

наукових дослідженнях

бізнес-проектах

інших комерційних / не комерційних цілях





# ВІДКРИТІ ДАНІ МІСТ

---

- населення
- інфраструктура (медичні та заклади харчування, соціальні об'єкти, тощо)
- власність (комунальна, власність в оренді, тощо)
- положення генеральних планів
- дані щодо перевізників, рекламних носіїв, послуг
- ТОЩО





# ВІДКРИТІ ДАНІ ТА ЗАКОНОТВОРЧІСТЬ

- Linked Open Data and e-Participation (EC)

The screenshot displays the Joinup website interface. At the top right, there are links for 'Contact | Search | Glossary |' and a 'Login or Sign up' button. The main header features the European Commission logo and the 'joinup' logo, with the tagline 'Share and reuse Interoperability solutions for public administration'. Below the header is a breadcrumb trail: 'European Commission > ISA<sup>2</sup> > Joinup > Projects > E\_participation > Description'. A navigation bar includes icons for 'Home', 'Find solutions', 'Share and Collaborate', and 'Keep up-to-date'. Below this is a secondary navigation bar with 'Catalogue', 'Federated repositories', and 'Projects'. The main content area features a large orange icon of three interlocking cubes, the title 'Linked Open Data and eParticipation', and a 'Download' button. At the bottom, a horizontal menu contains links for 'Overview', 'Download releases', 'Members list', 'Issues', 'Related', 'Forums', 'Communications', and 'About'.



# ВІДКРИТІ ДАНІ ТА ЗАКОНОТВОРЧІСТЬ

## [1135-1](#) Проект Закону про цивільну зброю і боеприпаси

Номер, дата реєстрації: 1135-1 від 10 грудня 2014

Рубрика: Правова політика

Суб'єкт права законодавчої ініціативи: Народний депутат України

Головний комітет: Комітет з питань законодавчого забезпечення правоохоронної діяльності

Ініціатори: Ілленко Андрій Юрійович

Дата початку обговорення: 25 вересня, 2017

Дата завершення обговорення: 25 листопада, 2017

Статус: завершено обговорення

### Результати обговорення тексту документа в цілому

Рейтинг:

★★★★☆ (голосів - 524)

Голосів:

👍 854 🗳️ 7

Обговорення:

Усього записів - 61 (Врахованих записів - 0, Запропонованих редакцій - 0, Коментарів - 34, Пропозицій - 13, Зауважень - 14)

■ За - 854 ■ Проти - 7



■ Редакцій - 0 ■ Коментарів - 34  
■ Пропозицій - 13 ■ Зауважень - 14



■ Враховано - 0 ■ Не враховано - 61



Тип записів:





# СВІТОВИЙ ДОСВІД

## Портал відкритих даних США

The home of the U.S. Government's open data  
Here you will find data, tools, and resources to conduct research, develop web and mobile applications, design data visualizations, and [more](#).

GET STARTED  
SEARCH OVER 197,584 DATASETS

Monthly House Price Indexes

BROWSE TOPICS

- Agriculture
- Climate
- Consumer
- Ecosystems
- Education
- Energy
- Finance

## Канади

Home → Open Government → Search Open Government

### Open Government Portal

As we launch this enhanced integrated Open Government Portal search, you may notice that there has been a reduction in the number of open information records. Please note that you can still access the publications that no longer appear here by visiting: [Government of Canada Publications](#) and [Library and Archives Canada](#). If you have any comments or questions [contact us!](#)

#### Search Records

Suggest a Dataset

Search...

118,472 records found

Order by Relevance

#### Fuel Consumption Ratings

## Великої Британії

DATA.GOV.UK  
Opening up Government

Home Data Apps Interact

Datasets Map Search Data Requests Publishers Data API Organograms Site Analytics Reports Contracts

Home / Datasets

Search for data... Search Tips Conduct Map Based Search

41,986 results

**LIDAR Composite DSM - 1m**  
Environment Agency  
This metadata record is for Approval for Access product AFA458. Light Detection and Ranging (LIDAR) is an airborne mapping technique, which uses a laser to measure the distance between...

**Planned road works on the HE road network**  
Highways England  
This dataset provides information on planned roadworks carried out on the Highways Agency network. Roadworks listed cover the period up to 15 days in advance from the date of publication....

PUBLISHED STATUS  
Published datasets (39445)  
Unpublished datasets (3541)

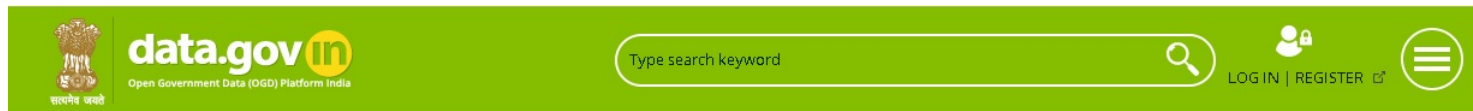
COLLECTION  
National Information Infrastructure (318)  
Organogram (249)  
Registers (14)





# СВІТОВИЙ ДОСВІД

Портал відкритих даних уряду Індії



**ANALYTICS**

- 335,052 RESOURCES
- 7,846 CATALOGS
- 162 DEPARTMENTS
- 24.94 M TIMES VIEWED
- 7.64 M TIMES DOWNLOADED
- 349 CHIEF DATA OFFICERS
- 19,819 APIs
- 1,878 VISUALIZATIONS

**CATALOG**

Udyog Aadhaar Memorandum (MSME Registration)

**INDICATOR DASHBOARD**

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Drinking Water And Sanitation | Health                |
| Transport                     | Labour And Employment |
| Economy                       | Education             |
| Industries                    | Demography            |

**VISUALIZATION GALLERY**

**SECTORS**

- Catalogs
- Datasets
- API
- Visual Access
- Services
- Documents

Agriculture





# СВІТОВИЙ ДОСВІД

Портал відкритих даних Європейського союзу

The screenshot shows the EU Open Data Portal interface. At the top, there is a navigation bar with links for Sitemap, Legal notice, Contact, and a language dropdown set to English (en). The main header features the EU flag and the text "EU Open Data Portal" with the subtitle "Access to European Union open data". Below this is a breadcrumb trail: "EUROPA > EU Open Data Portal > Data". A secondary navigation bar contains buttons for Home, Data, Applications, Linked data, Developers' corner, and About. A search bar is prominently displayed with the placeholder text "Search datasets...". Below the search bar, there are options to "Show results with:" and radio buttons for "all of these words", "any of these words", and "the exact phrase". A notification states "Total datasets available: 10884". To the right, there is a "Suggest a dataset" section with the text "Is there any data you would like to find on the portal?" and a "Make a suggestion" button. At the bottom, there are two sections: "Most viewed datasets" listing "Tenders Electronic Daily (TED) – public procurement notices from the EU and beyond" (28536 views) and "DGT–Translation Memory" (23301 views); and "Browse datasets by subject or groups" with icons for Social questions, Science, and Environment.







# СВІТОВИЙ ДОСВІД

Central Intelligence Agency (CIA)

The screenshot shows the CIA World Factbook page for Ukraine. The page is titled "THE WORLD FACTBOOK" and "EUROPE :: UKRAINE". It features a navigation menu with "ABOUT", "REFERENCES", "APPENDICES", "FAQs", and "CONTACT". A search bar prompts the user to "Please select a country to view". The page includes a map of Europe with Ukraine highlighted, a map of Ukraine, and a section for "31 PHOTOS OF UKRAINE". The page is last updated on August 01, 2017.





# СВІТОВИЙ ДОСВІД

Набори даних, які стосуються становища жінок та дітей в усьому світі, від [UNICEF](#)

Back to UNICEF.org Facebook | Twitter | Support UNICEF

**unicef**

UNICEF Data: Monitoring the Situation of Children and Women

ABOUT US  
RESOURCES  
CONTACT

STATISTICS BY TOPIC + COUNTRY

MULTIPLE INDICATOR CLUSTER SURVEYS (MICS)

HOME

**Progress on Drinking Water, Sanitation and Hygiene: 2017 Update and SDG Baselines**

**Children and the Sustainable Development Goals**

[Click here to read more](#)

**SIGN UP FOR OCCASIONAL UPDATES ON THE LATEST DATA AND ANALYSIS.**

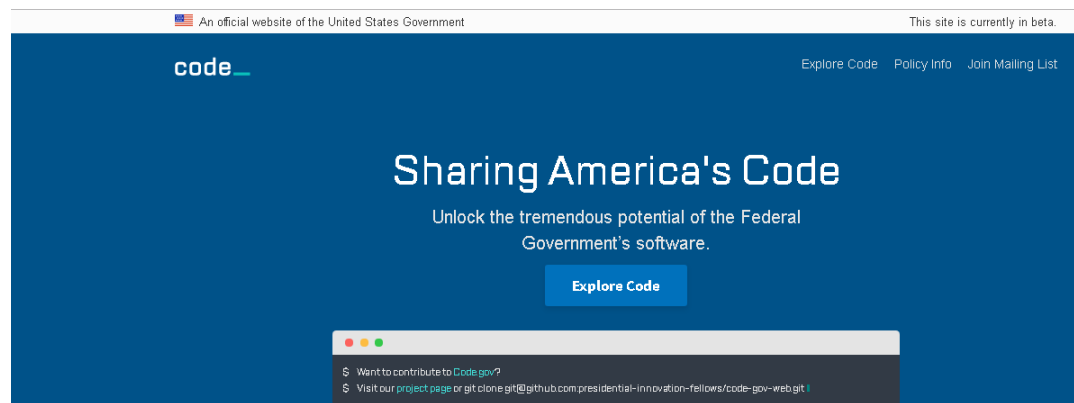
First Name





# СВІТОВИЙ ДОСВІД. СЕРВІСИ

Code.gov - центральне сховище державного програмного забезпечення США



Help propel America's next breakthrough in innovation.

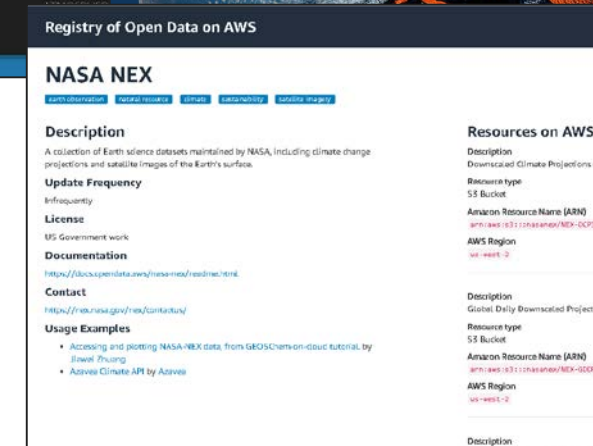
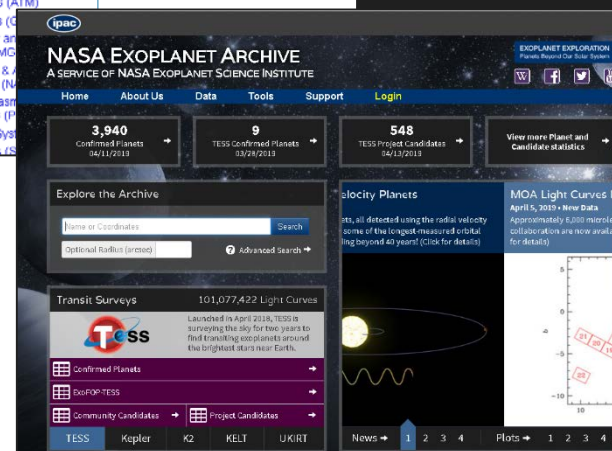
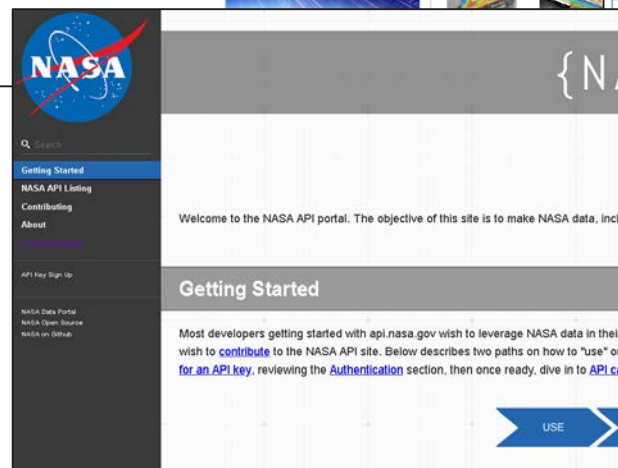
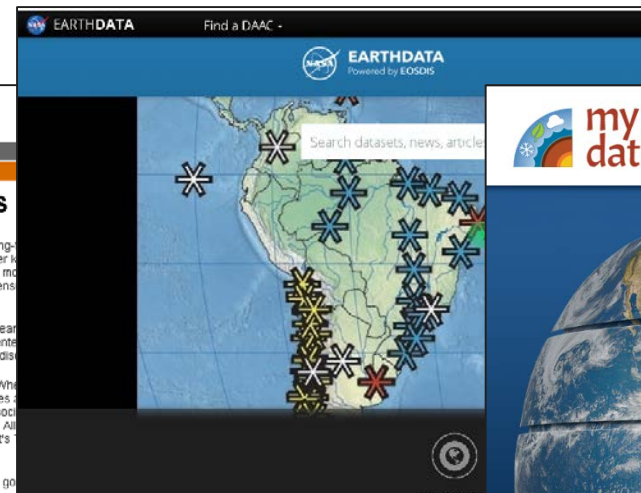
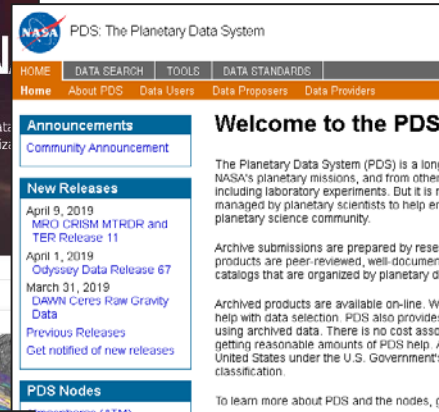
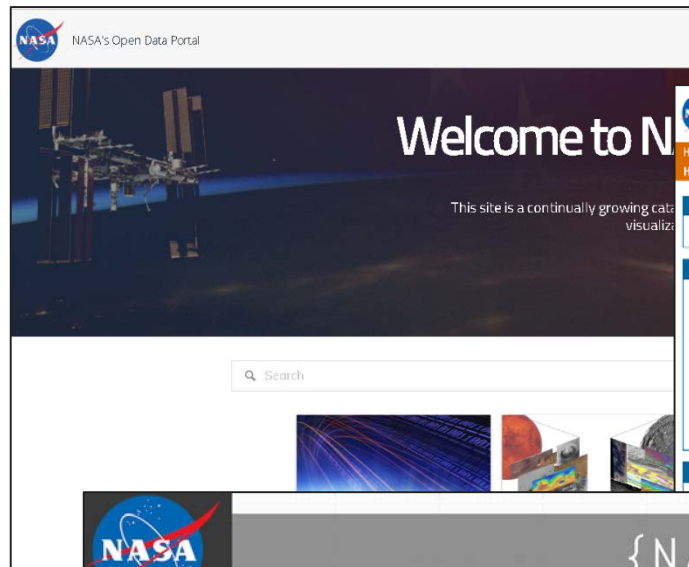
Code.gov is a platform designed to improve access to the federal government's custom-developed software.



National Aeronautics and Space Administration



# СВІТОВИЙ ДОСВІД. СЕРВІСИ





# СВІТОВИЙ ДОСВІД. ОСВІТА

The screenshot shows the top navigation bar of the European Data Portal with links for Newsletter, FAQ, Search, Contact, Cookies, and Legal notice. A language dropdown is set to English (en). A search bar is present with the text "Search site content...". Below the navigation bar, the breadcrumb trail reads "European Data Portal > Education: Open Data in Schools". The main navigation menu includes "What we do", "Data", "Providing Data", "Using Data", and "Resources". The article title is "Education: Open Data in Schools". The article features an illustration of a human head profile filled with gears and data points. The article text discusses the benefits of Open Data for education and provides an example of a competition in Northern Ireland.

EUROPEAN DATA PORTAL


Newsletter | FAQ | Search | Contact | Cookies | Legal notice English (en)

Search site content...

European Data Portal > Education: Open Data in Schools

What we do Data Providing Data Using Data Resources

## Education: Open Data in Schools



### How Open Data can benefit educational purposes

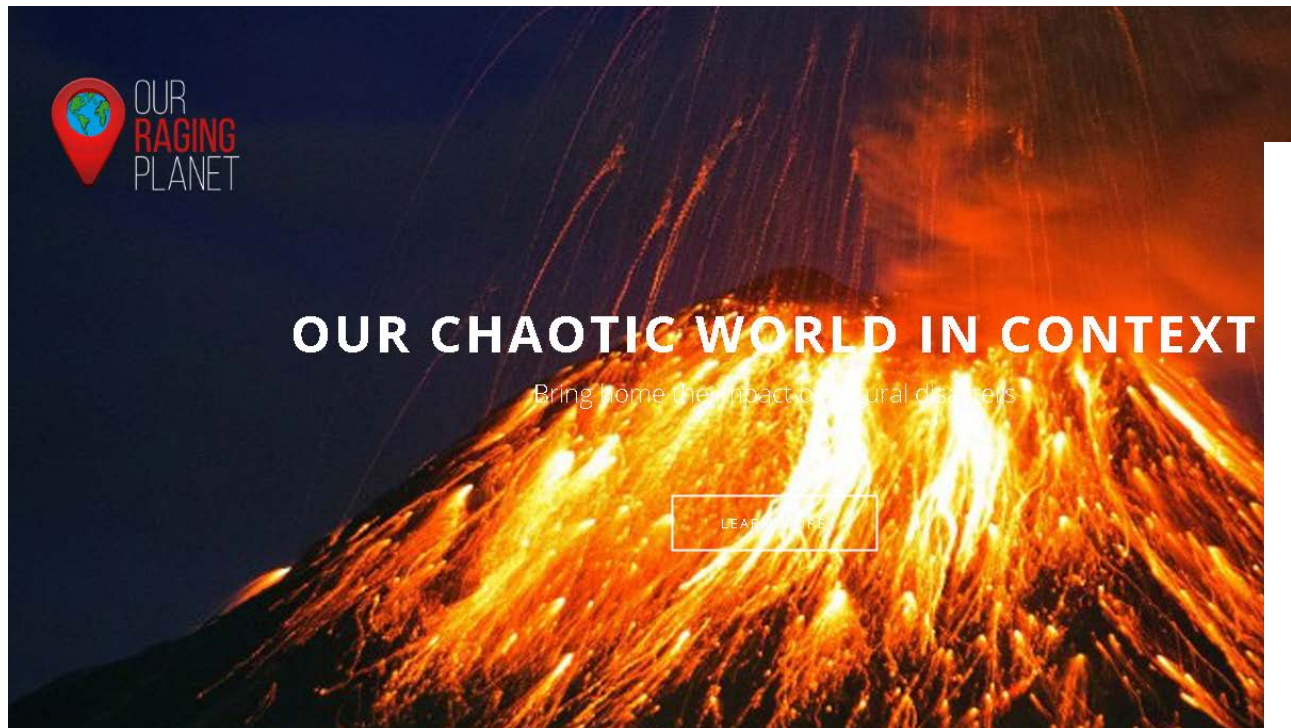
31/01/2018

Often, when Open Data is discussed, the focus lies most of the time on business opportunities and the various benefits that Open (Government) Data holds for the economy and government, in particular with regards to fostering business innovation and efficiency gains. Further benefits however have also been quantified on other dimensions, such as the environmental and societal ones. Concerning the latter, the focus lies here on the added value that Open Data brings for democracy by enhancing transparency of political processes as well as boosting participation of citizens in the decision-making at local, regional and/or national level. However, little attention is given on the use of Open Data in the field of education. More and more European countries have acknowledged this potential and have started some proof of concept projects to introduce Open Data in the school curriculum.

One example thereof is the **Open Data for Education competition in Northern Ireland**. In 2016, the government of Northern Ireland launched a competition for innovative ideas on how to use Open Data for Education (#ODNI4EDU). The objective was to use available [Open Data provided via the public sector portal to assist with teaching in primary and secondary schools](#). The best two ideas were awarded £20,000 towards developing their prototypes into classroom-ready applications. One of the winners was ["Our Raging Planet"](#), a platform that helps pupils learn about the possible impact of natural disasters. The application allows teachers to demonstrate what could happen if a disaster, which occurred at the other side of the planet, would strike at home. At the same time, it enables pupils to get acquainted with the geographic implications of global warming and how [data can help take informed decisions](#).



# СВІТОВИЙ ДОСВІД. ОСВІТА



**Як би впливали на Північну Ірландію землетруси Тихоокеанського регіону або штормові удари американських країн?**

Цей проект допомагає викладачам демонструвати необхідність стійкості та наслідків стихійних лих через місцеві послуги та оточення.



# СВІТОВИЙ ДОСВІД. ОСВІТА

DatenmachenSchule

Offene Daten im Unterricht Tools ↓

DatenmachenSchule.de ist ein Ort, an dem exemplarisch dargestellt wird, welche Potentiale in dem Einsatz **Offener Daten** im Unterricht liegen. Basierend auf der Pionierarbeit der Hochschule Rhein-Waal, dem Gymnasium Adolfinum, der Stadt Moers und dem OK-Lab Niederrhein wurden **Informationen und Ressourcen** zusammengetragen, die es Lehrern und Schulen ermöglichen und erleichtern sollen, auf offenen Daten basierende Anwendungen einzusetzen. Das Tool **OffenerHaushalt.de** wurde dazu technisch und strukturell neu aufgesetzt, um Daten zu **Steuerausgaben** zu visualisieren und dadurch anschaulich und greifbar zu machen.

Ви хочете використовувати ці інструменти для візуалізації даних у вашій громаді чи місті? Інструкції покажуть вам, що вам потрібно і що вам потрібно зробити. Наявний **посібник** містить надану інформацію, яку потрібно відняти.



партнер



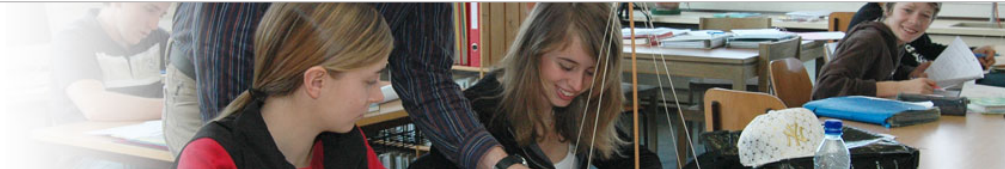
Фінансується





# СВІТОВИЙ ДОСВІД. ОСВІТА

## Lehrplan 21



- Aktuell ▾
- Ziele
- Entstehung ▾
- Konzept ▾
- Kantone ▾
- Fragen ▾
- Links
- Kontakt

### Willkommen beim Lehrplan 21

Im Projekt Lehrplan 21 hat die **Deutschschweizer Erziehungsdirektoren-Konferenz (D-EDK)** von 2010 - 2014 den Lehrplan 21 erarbeitet. Mit diesem ersten gemeinsamen Lehrplan für die Volksschule setzten die 21 deutsch- und mehrsprachigen Kantone den Artikel 62 der Bundesverfassung um, die Ziele der Schule zu harmonisieren. Im Herbst 2014 wurde die Vorlage des Lehrplans 21 von den Deutschschweizer Erziehungsdirektorinnen und -direktoren freigegeben. Nun entscheidet jeder Kanton gemäss den eigenen Rechtsgrundlagen über die Einführung im Kanton. Vom Lehrplan 21 gibt es eine Vorlage sowie die kantonalen Versionen.

### Den Newsletter abonnieren

Melden Sie sich für den Newsletter zum Lehrplan 21 an.

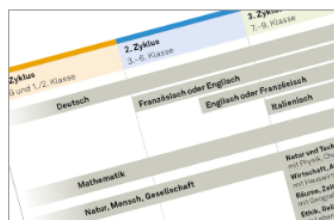
E-Mail \*

### Umsetzung in den Kantonen



Die grün eingefärbten Kantone haben die Einführung des Lehrplans 21

### Zur Vorlage des Lehrplans 21



- Zur Vorlage des Lehrplans 21
- Rahmeninformationen zum Lehrplan 21

### Zu den kantonalen Lehrplänen

Folgende Kantone haben Lehrpläne beschlossen und veröffentlicht, die auf dem Lehrplan 21 basieren:

- Aargau
  - Appenzell Ausserrhodens
  - Appenzell Innerrhodens
  - Basel-Landschaft
  - Basel-Stadt
  - Bern
  - Freiburg
  - Glarus
  - Luzern
- GR: deutschsprachige Schulen  
GR: romanischsprachige Schulen





# СВІТОВИЙ ДОСВІД

Массачусетський технологічний інститут (MIT) відкрив доступ до всіх навчальних матеріалів

**MIT OPEN COURSEWARE**  
MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Subscribe to the OCW Newsletter

Home | Contact Us

Home | FIND COURSES | For Educators | Give Now | About | Search

## Audio/Video Lectures

This page lists OCW courses and supplemental resources that contain video and/or audio lectures. In recent years, OCW has substantially increased its video content. We know that video is important to many learners. However, the high cost of video production means we can only provide video for select courses. Your donation can help fund more OCW video.

You may also be interested in these related lists:

- Courses with Subtitled Audio/Video
- Courses with Simulations, Applets and Visualizations
- Courses with Online Textbooks
- MIT OpenCourseWare Video Distribution Partners
- Notify me of Audio/Video Lecture course updates via RSS

### Audio/Video Lectures by Department

|   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>» Aeronautics and Astronautics</li><li>» Anthropology</li><li>» Architecture</li><li>» Athletics, Physical Education and Recreation</li><li>» Biological Engineering</li><li>» Biology</li><li>» Brain and Cognitive Sciences</li><li>» Chemical Engineering</li><li>» Chemistry</li><li>» Civil and Environmental Engineering</li><li>» Comparative Media Studies/Writing</li><li>» Earth, Atmospheric, and Planetary Sciences</li><li>» Economics</li><li>» Edgerton Center</li><li>» Electrical Engineering and Computer Science</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>» Global Studies and Languages</li><li>» Health Sciences and Technology</li><li>» History</li><li>» Linguistics and Philosophy</li><li>» Literature</li><li>» Materials Science and Engineering</li><li>» Mathematics</li><li>» Mechanical Engineering</li><li>» Media Arts and Sciences</li><li>» Music and Theater Arts</li><li>» Nuclear Science and Engineering</li><li>» Physics</li><li>» Science, Technology, and Society</li><li>» Sloan School of Management</li><li>» Systems Engineering</li></ul> |
|---|---|

**WHY I GIVE**

"Millions of people all around the world can't afford to go to college - but if they have a computer and an internet connection, they can learn from the best..."

**Delve into the minds of MIT professors.**

**> Explore OCW Educator**

**WHAT'S NEW ON OCW?**





# СВІТОВИЙ ДОСВІД. ВАРТІСТЬ

Оцінка ринку відкритих даних за звітом Європейської комісії

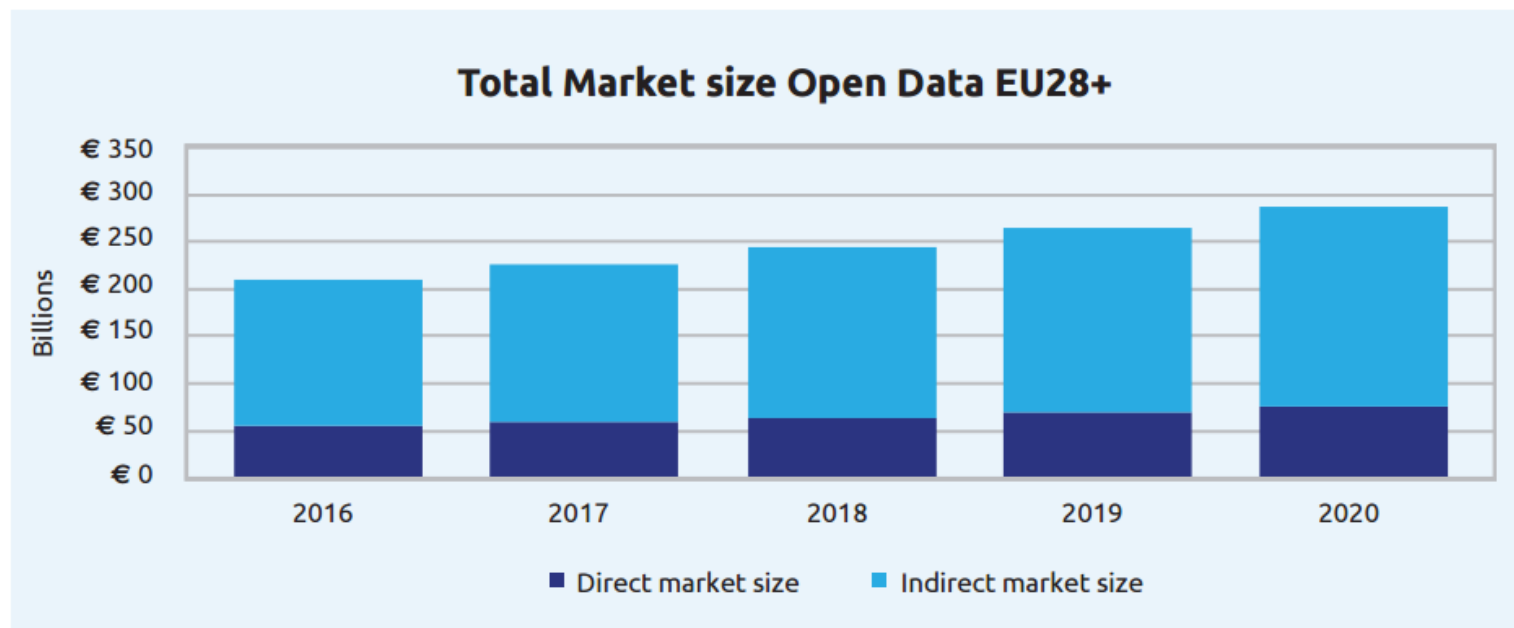


Figure 1 – Total market size (high bound), split in direct and indirect size for EU28+ in billions, 2016-2020

Figure 1 - Marché total (fourchette haute), direct et indirect pour l'UE28+ en milliards, 2016-2020





# MCKINSEY\*

---

- у сфері освіти може приносити від \$ 890 млрд. до \$ 1,2 трлн/рік
- щодо транспортної галузі становитиме \$ 720 – 920 млрд./рік
- від \$ 520 млрд. до \$ 1,5 трлн у вартісному вираженні можуть принести відкриті дані про споживчі товари
- в генерації, розподілі та споживанні електроенергії допоможе бізнесу отримувати від \$ 340 млрд. до \$ 580 млрд.
- у сфері охорони здоров'я від \$ 300 млрд. до \$ 450 млрд.
- у сфері споживчого кредитування принесе приблизно \$ 210 млрд. до \$ 280 млрд./рік

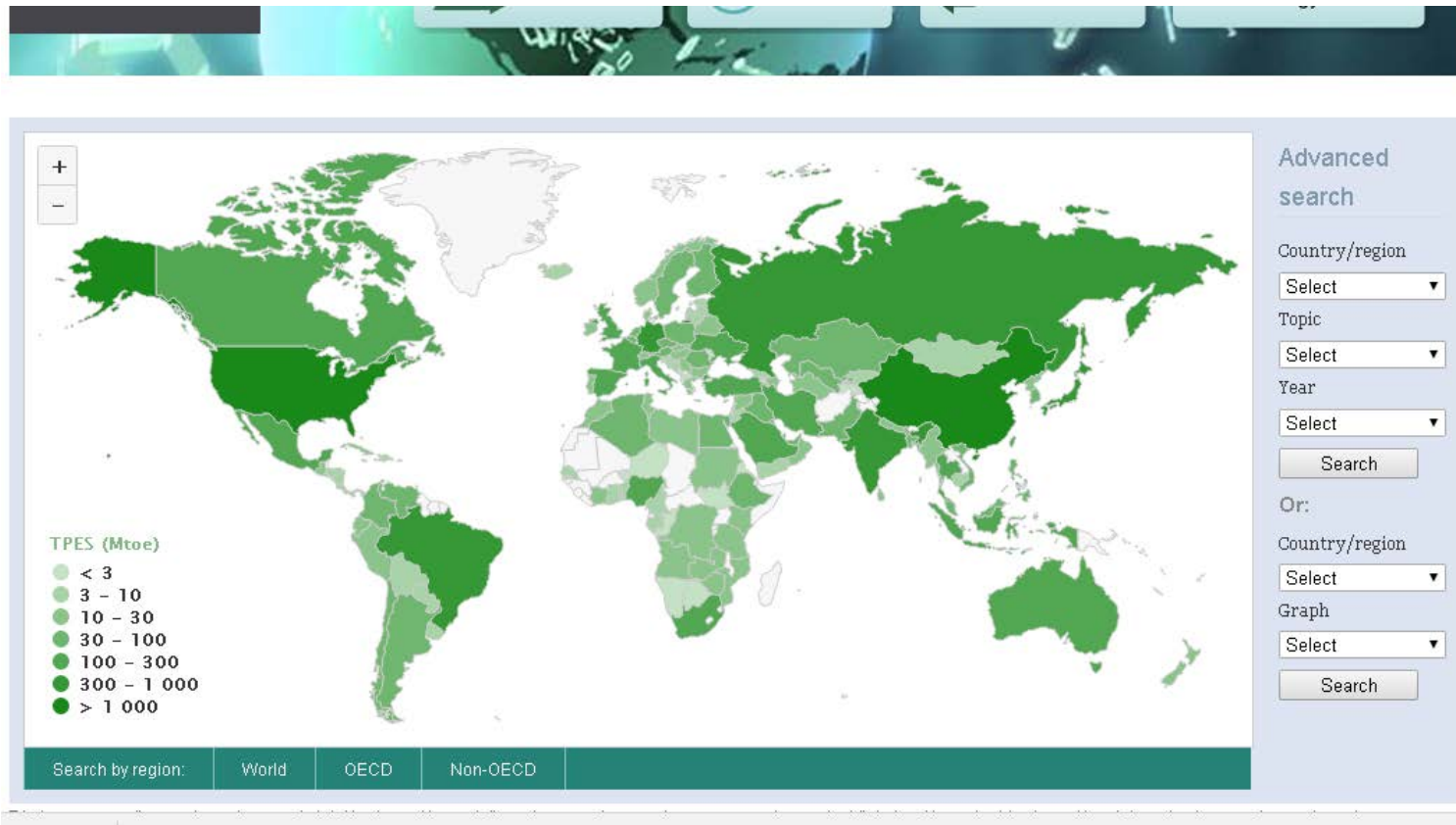


\* Open data: Unlocking innovation and performance with liquid information



# СВІТОВИЙ ДОСВІД. СЕРВІСИ

International Energy Agency (IEA).





# СВІТОВИЙ ДОСВІД. СЕРВІСИ

Набори даних від Національної служби охорони здоров'я Великобританії

**NHS Digital**

Website only Website & Catalogue Search Help

Find data Collecting data Systems Services Support and guidance News and events About us For the public

We are building you a better website. You might be interested to [see the new look here](#), and [let us know what you think](#).

Home

**Search:**

Find

Clear all

**Browse by:**

**Topic:**

- Data quality [76]
- Hospital care [401]
- Illnesses and conditions [640]
- Mental health [317]
- Patient experience [415]
- Prescribing [198]
- Primary care services [605]

**Find data**

**Statistical publications catalogue**

This catalogue contains the official statistical publications HSCIC produces about health and care in England. It also contains results from surveys, audits, reports and other statistics.

Official statistics are those published by government agencies and other public bodies.

**About publications**

Most publications are based on data from health and social care providers. Each one comprises a series of files.

This information is produced for, and used by, a number of organisations, bodies and individuals. Its uses include health research, resource planning and improving services. It may also be of interest to patients and the public.

**Feedback**

[Have your say](#) about our statistical publications

**Publications calendar**

See the [Publications Calendar](#) for latest and upcoming statistical publications

**Contact us**

Call 0300 303 5678 or email [enquiries@nhsdigital.nhs.uk](mailto:enquiries@nhsdigital.nhs.uk)





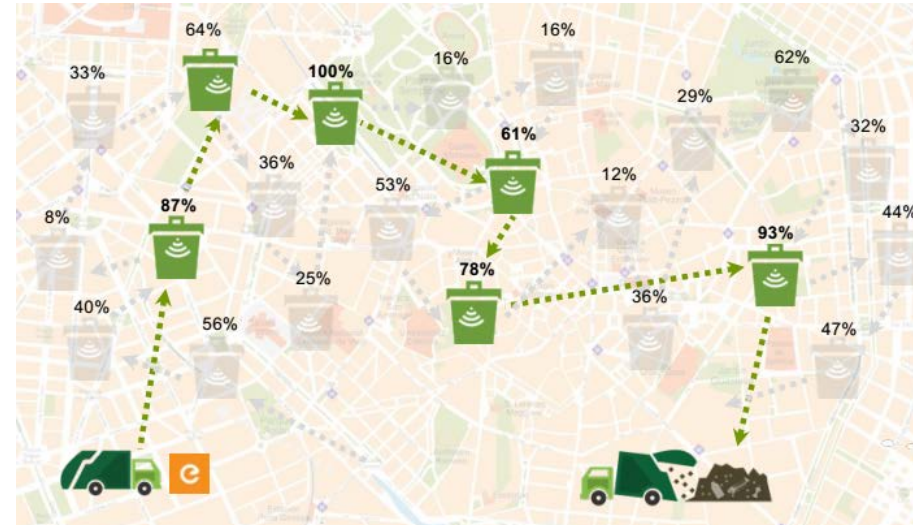
# ПРОБЛЕМА - РІШЕННЯ

Вирішення проблеми збору твердих побутових відходів через відкриті дані.

1. Україна



2. Окремі країни ЄС





# СВІТОВИЙ ДОСВІД

## Відкриті дані Чикаго:

### My Building Doesn't Recycle!

No recycling in your building? Tell us about it! Chicago law requires buildings with 5 or more residential units to provide adequate recycling services to occupants. However, the City of Chicago does not enforce this law—and this leads many landlords NOT to provide recycling services to tenants. Add your report to our registry to show that your building does not recycle.

git [GitHub repository](#)

**Team:** Claire Micklin, Ben Wilhelm and Alex Kahn

### Transit Future

An interactive map that explains the Transit Future, a campaign to get Cook County to build a dozen new rail lines by creating a dedicated local revenue stream.

git [GitHub repository](#)

**Team:** Edward Oser, Catalina Velez, Nick Doiron, Juan-Pablo Velez

**Collaborators:** [Cartografika](#), [Center for Neighborhood Technology](#)

### Is there sewage in the Chicago River?

Every so often when Chicago gets a lot of rain or there's a significant snowmelt, the Chicagoland water management agencies pump excess wastewater into the lake and river in order to prevent flooding. This site notifies Chicagoans when this happens.

git [GitHub repository](#)

**Team:** Derek Eder, Forest Gregg, Eric van Zanten, Scott Beslow and Andrew Clarke

### Chicago Councilmatic

Are you curious about what legislation the [Chicago City Council](#) has been passing? Search, browse, subscribe and comment on everything the City Council has done since Jan 1st 2010.

git [GitHub repository](#)

Now maintained by [DataMade](#)

### CAPSure

Chicago Alternative Policing Strategy meetings, or [CAPS meetings](#), are recurring events with the Chicago Police Department and Chicago residents that encourage community members and police to work together to reduce crime. CAPSure lets you find out when and where your next meeting is, in an effort to increase the level of citizen participation.

git [GitHub repository](#)

**Team:** Derek Eder, Nick Doiron, Forest Gregg and Aya O'Connor

### 2nd City Zoning

2nd City Zoning is an interactive map that lets you find out how your building is zoned, learn where to locate your business and explore zoning patterns throughout the city. To make Chicago's zoning code digestible by humans, we took inspiration from one of our favorite games: [Sim City 2000](#).

git [GitHub repository](#)

**Team:** Derek Eder and Juan-Pablo Velez

Now maintained by [DataMade](#)

### Edifice

Edifice is a series of maps that explore Chicago's built environment, from [building footprints](#), to [violations](#) [demolitions](#), and new construction.

git [GitHub repository](#)

**Team:** Cory Mollet and Juan-Pablo Velez

### How's Business?

How's Business provides a dashboard of Chicago's local economy. It uses open data from the [City of Chicago](#), the [Bureau of Labor Statistics](#) and the [Woodstock Institute](#) to show how several economic indicators have been trending since 2005.

git [GitHub repository](#)

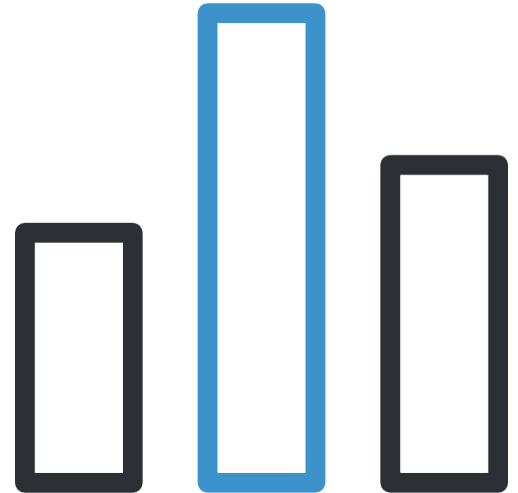
**Team:** Daniel Morton, Derek Eder, Forest Gregg and Matt Gee





# ВІДКРИТІ ДАНІ. УКРАЇНА

| A  | B                 | C             | D   | E                   | F          | G         | H  | I | J | K | L | M | N |
|----|-------------------|---------------|---|---------------------|------------|-----------|--|---|---|---|---|---|---|
|    | Ключовий показник | Код показника | Назва показника   | Одиниці вимірювання | Результат  | Коментарі | Примітка   |   |   |   |   |   |   |
| 1  |                   |               |   |                     |            |           |  |   |   |   |   |   |   |
| 2  |                   | N-1           | <b>Населення</b>  |                     |            |           |  |   |   |   |   |   |   |
| 3  | Ключовий          | N-1-1         | Чисельність наявного населення на кінець звітного року ( на 1 січня )   | тис. осіб           | 254,50     |           | Чисельність населення, яке на кінець звітного року перебуває на території міста, враховуючи тимчасово відсутніх громадян України, зареєстрованих на території міста, які тимчасово перебувають на території міста, які зареєстровані в державних органах, які мають постійне місце проживання на території міста, незалежно від виду пенсії, яку вони отримують. |   |   |   |   |   |   |
| 4  |                   | N-1-2         | Середньорічна чисельність наявного населення міста                      | тис. осіб           | 233,30     |           | Середнє арифметичне чисельності наявного населення на початок і кінець звітного року. Інформація з розподілу населення за статтю визначається для постійного населення. Джерело інформації - держстатистика  |   |   |   |   |   |   |
| 5  |                   | N-1-3         | Середньорічна чисельність наявного населення міської ради               | тис. осіб           | 249,60     |           | Якщо до складу міської ради входять інші органи місцевого самоврядування та їх територіальні одиниці, чисельність населення, що постійно проживає на даній території і є зареєстроване в державних органах, які мають постійне місце проживання на території міста, незалежно від виду пенсії, яку вони отримують.   |   |   |   |   |   |   |
| 6  |                   | N-1-4         | Чисельність постійного населення на кінець звітного року                | тис. осіб           | 251,90     |           | Чисельність населення, що постійно проживає на даній території і є зареєстроване в державних органах, які мають постійне місце проживання на території міста, незалежно від виду пенсії, яку вони отримують.   |   |   |   |   |   |   |
| 7  | Ключовий          | N-1-5         | Площа територіальної громади (міста)                                    | кв. км              | 83,70      |           | 1 кв. км = 100 га  |   |   |   |   |   |   |
| 8  |                   | N-1-6         | Густина населення   | тис. осіб/кв. км    | 2,79       |           | Ступінь населеності певної території, розраховується діленням чисельності постійного населення на площу території.   |   |   |   |   |   |   |
| 9  |                   | N-2           | <b>Розподіл населення за статтю</b>                                     |                     |            |           |  |   |   |   |   |   |   |
| 10 | Ключовий          | N-2-1         | Кількість чоловіків   | тис. осіб           | 116,70     |           | Розподіл населення за статтю визначається для постійного населення. Джерело інформації - держстатистика  |   |   |   |   |   |   |
| 11 | Ключовий          | N-2-2         | Кількість жінок   | тис. осіб           | 132,00     |           | Інформація держстатистики  |   |   |   |   |   |   |
| 12 |                   | N-2-3         | Кількість чоловіків на 100 жінок  | осіб                | 88,41      |           | показник гендерності   |   |   |   |   |   |   |
| 13 |                   | N-3           | <b>Розподіл населення за віком</b>                                      |                     |            |           |  |   |   |   |   |   |   |
| 14 |                   | N-3-1         | кількість населення, молодшого від працездатного віку в т.ч.            | тис. осіб           |            |           | Розподіл населення за віком визначається для постійного населення. Джерело інформації - держстатистика   |   |   |   |   |   |   |
| 15 |                   | N-3-2         | кількість населення від 0 до 6 років включно                            | тис. осіб           |            |           | діти дошкільного віку  |   |   |   |   |   |   |
| 16 |                   | N-3-3         | кількість населення віком від 7 до 16 років                             | тис. осіб           |            |           | діти шкільного віку  |   |   |   |   |   |   |
| 17 |                   | N-3-4         | кількість населення працездатного віку                                  | тис. осіб           |            |           | всього, чоловіки (16 - 59) та жінки (16-54)  |   |   |   |   |   |   |
| 18 |                   | N-3-5         | кількість чоловіків працездатного віку                                  | тис. осіб           |            |           | чоловіки віком від 16 до 59 років  |   |   |   |   |   |   |
| 19 |                   | N-3-6         | кількість жінок працездатного віку                                      | тис. осіб           |            |           | жінки віком від 16 до 54 років   |   |   |   |   |   |   |
| 20 |                   | N-3-7         | кількість населення старшого від працездатного віку                     | тис. осіб           |            |           | всього чоловіки (старші від 60) та жінки (від 54)  |   |   |   |   |   |   |
| 21 |                   | N-3-8         | кількість чоловіків старших від працездатного віку                      | тис. осіб           |            |           | від 60 і старші  |   |   |   |   |   |   |
| 22 |                   | N-3-9         | кількість жінок старших від працездатного віку                          | тис. осіб           |            |           | від 55 і старші  |   |   |   |   |   |   |
| 23 |                   | N-4           | <b>Розподіл населення за віком у %</b>                                  |                     |            |           |  |   |   |   |   |   |   |
| 24 | Ключовий          | N-4-1         | населення молодше від працездатного віку у % до всього населення        | %                   | 0,00       |           | Розраховується автоматично за формулою (N-3-1)*100/(N-1-4)   |   |   |   |   |   |   |
| 25 | Ключовий          | N-4-2         | населення працездатного віку у % до всього населення                    | %                   | 0,00       |           | Розраховується автоматично за формулою (N-3-4)*100/(N-1-4)   |   |   |   |   |   |   |
| 26 | Ключовий          | N-4-3         | населення старшого від працездатного віку у % до всього населення       | %                   | 0,00       |           | Розраховується автоматично за формулою (N-3-7)*100/(N-1-4)   |   |   |   |   |   |   |
| 27 |                   | N-6           | <b>Демографічні показники</b>   |                     |            |           |  |   |   |   |   |   |   |
| 28 |                   | N-6-1         | Кількість пенсіонерів на кінець звітного періоду                        | тис. осіб           | 54 478,00  |           | Загальна кількість пенсіонерів, незалежно від виду пенсії, яку вони отримують.   |   |   |   |   |   |   |
| 29 |                   | N-6-2         | Кількість народжених за звітний рік                                     | тис. осіб           | 2 341,00   |           | Інформація держстатистики  |   |   |   |   |   |   |
| 30 |                   | N-6-3         | Кількість померлих за звітний рік                                       | тис. осіб           | 2 213,00   |           | Інформація держстатистики  |   |   |   |   |   |   |
| 31 | Ключовий          | N-6-4         | Кількість пенсіонерів на 1000 жителів                                   | осіб                | 233 510,50 |           | Розраховується автоматично за формулою (N-6-1)*1000/(N-1-2)  |   |   |   |   |   |   |
| 32 |                   | N-6-5         | Кількість народжених на 1000 жителів                                    | осіб                | 10 034,29  |           | Розраховується автоматично за формулою (N-6-2)*1000/(N-1-2)  |   |   |   |   |   |   |
| 33 |                   | N-6-6         | Кількість померлих на 1000 жителів                                      | осіб                | 9 485,64   |           | Розраховується автоматично за формулою (N-6-3)*1000/(N-1-2)  |   |   |   |   |   |   |
| 34 |                   | N-6-7         | Приріст(зменшення) наявного населення в порівнянні до попереднього року | осіб                | -6         |           | інформація держстатистики.   |   |   |   |   |   |   |
| 35 |                   | N-6-8         | Природний приріст (зменшення)   | осіб                | 400        |           | інформація держстатистики  |   |   |   |   |   |   |
| 36 |                   | N-6-9         | Міграційний приріст (зменшення)   | осіб                | 2632       |           | інформація держстатистики  |   |   |   |   |   |   |
| 37 | Ключовий          | N-6-10        | Приріст (зменшення) населення на 1000 жителів                           | осіб                | -0,03      |           | Розраховується автоматично за формулою (N-6-7)/(N-1-2)   |   |   |   |   |   |   |
| 38 |                   | N-6-11        | Природний приріст (зменшення населення) на 1000 жителів                 | осіб                | 1,71       |           | Розраховується автоматично за формулою (N-6-8)/(N-1-2)   |   |   |   |   |   |   |
| 39 |                   | N-6-12        | Міграційний приріст (зменшення) населення на 1000 жителів               | осіб                | 11,28      |           | Розраховується автоматично за формулою (N-6-9)/(N-1-2)   |   |   |   |   |   |   |
| 40 |                   | N-5           | <b>Зайнятість та доходи</b>   |                     |            |           |  |   |   |   |   |   |   |
| 41 |                   | N-5-1         | Чисельність зареєстрованих безробітних                                  | осіб                | 1628       |           | Інформація по розділу з служби зайнятості або управлінь праці та соціального захисту   |   |   |   |   |   |   |
| 42 |                   | N-5-2         | Рівень зареєстрованого безробіття                                       | %                   |            |           | Інформація по розділу з служби зайнятості або управлінь праці та соціального захисту   |   |   |   |   |   |   |
| 43 |                   | N-5-3         | Рівень зареєстрованого безробіття серед жінок                           | %                   | 59,10      |           | Інформація служби зайнятості або управлінь праці та соціального захисту  |   |   |   |   |   |   |
| 44 |                   | N-5-4         | Потімби підприємств, у яких працює менше ніж 5 осіб                     | осіб                | 204        |           | Інформація служби зайнятості або управлінь праці та соціального захисту  |   |   |   |   |   |   |





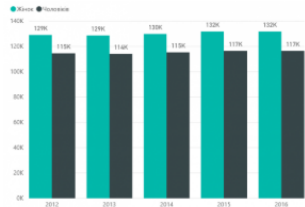


# ВІДКРИТІ ДАНІ. УКРАЇНА

ГОЛОВНА ВІДКРИТІ ДАНІ ОСОБИСТИЙ КАБІНЕТ КОНТАКТИ

Публічна інформація у формі відкритих даних, відповідно до Закону України «Про доступ до публічної інформації», є дозволеною для її подальшого вільного використання та поширення.

Що шукаєш?



## НАСЕЛЕННЯ

Відкриті дані міста за гендером, віком, працездатними та безробітними містянами, показники приросту та зменшення населення у хронологічному порядку.

[ДЕТАЛЬНІШЕ...](#)

## ЕКОНОМІКА

Відкриті дані міста щодо економічних показників. Розділ містить показники субвенцій, співвідношення доходу та витрат на мешканця міста, а також дані щодо податків та витрат містян.

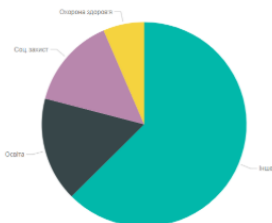
[ДЕТАЛЬНІШЕ...](#)



## БЮДЖЕТ

Відкриті дані міста щодо економічних показників. Розділ містить показники субвенцій, співвідношення доходу та витрат на мешканця міста, а також дані щодо податків та витрат містян.

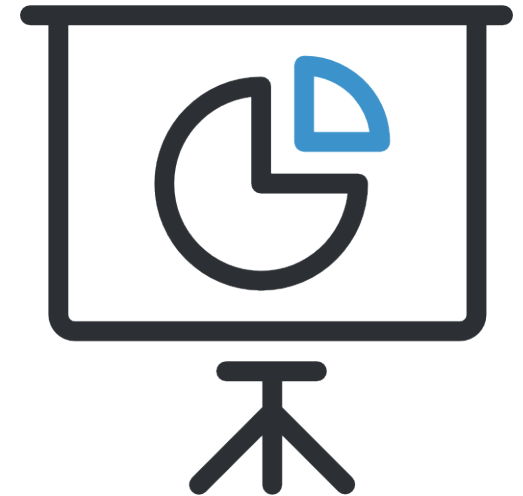
[ДЕТАЛЬНІШЕ...](#)



## ОСВІТА І КУЛЬТУРА



[site.openinfo.org.ua](http://site.openinfo.org.ua)



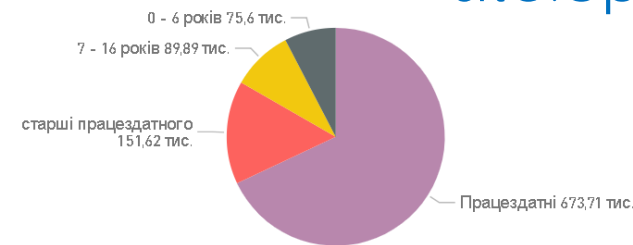


# ВІДКРИТІ ДАНІ. УКРАЇНА

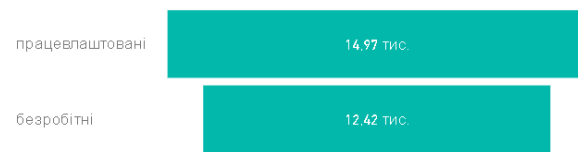
[site.openinfo.org.ua](http://site.openinfo.org.ua)



Розподіл населення за працездатним віком



Працевлаштовані / безробітні



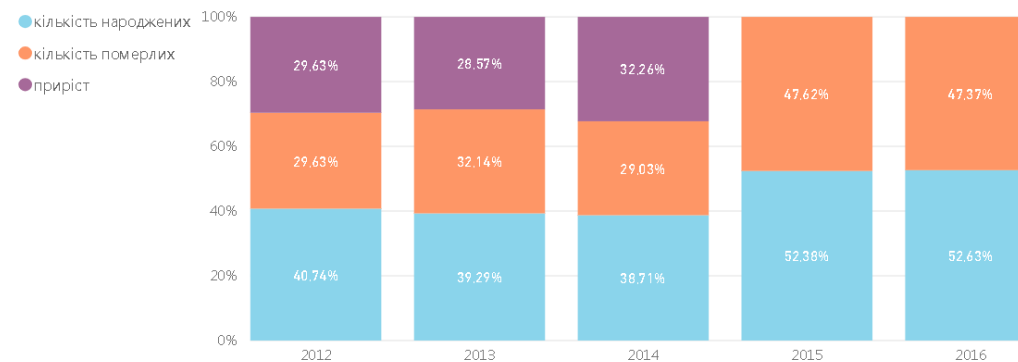
Розподіл населення за працездатним віком

| Працездатні | старші працездатного | 7 - 16 років | 0 - 6 років | Усього |
|-------------|----------------------|--------------|-------------|--------|
| 673710      | 151620               | 89890        | 75600       | 990820 |

Приріст на зменшення населення на 1000 жителів

| Рік    | кількість народжених | кількість померлих | приріст |
|--------|----------------------|--------------------|---------|
| 2016   | 10                   | 9                  | 0       |
| 2015   | 11                   | 10                 | 0       |
| 2014   | 12                   | 9                  | 10      |
| 2013   | 11                   | 9                  | 8       |
| 2012   | 11                   | 8                  | 8       |
| Усього | 55                   | 45                 | 26      |

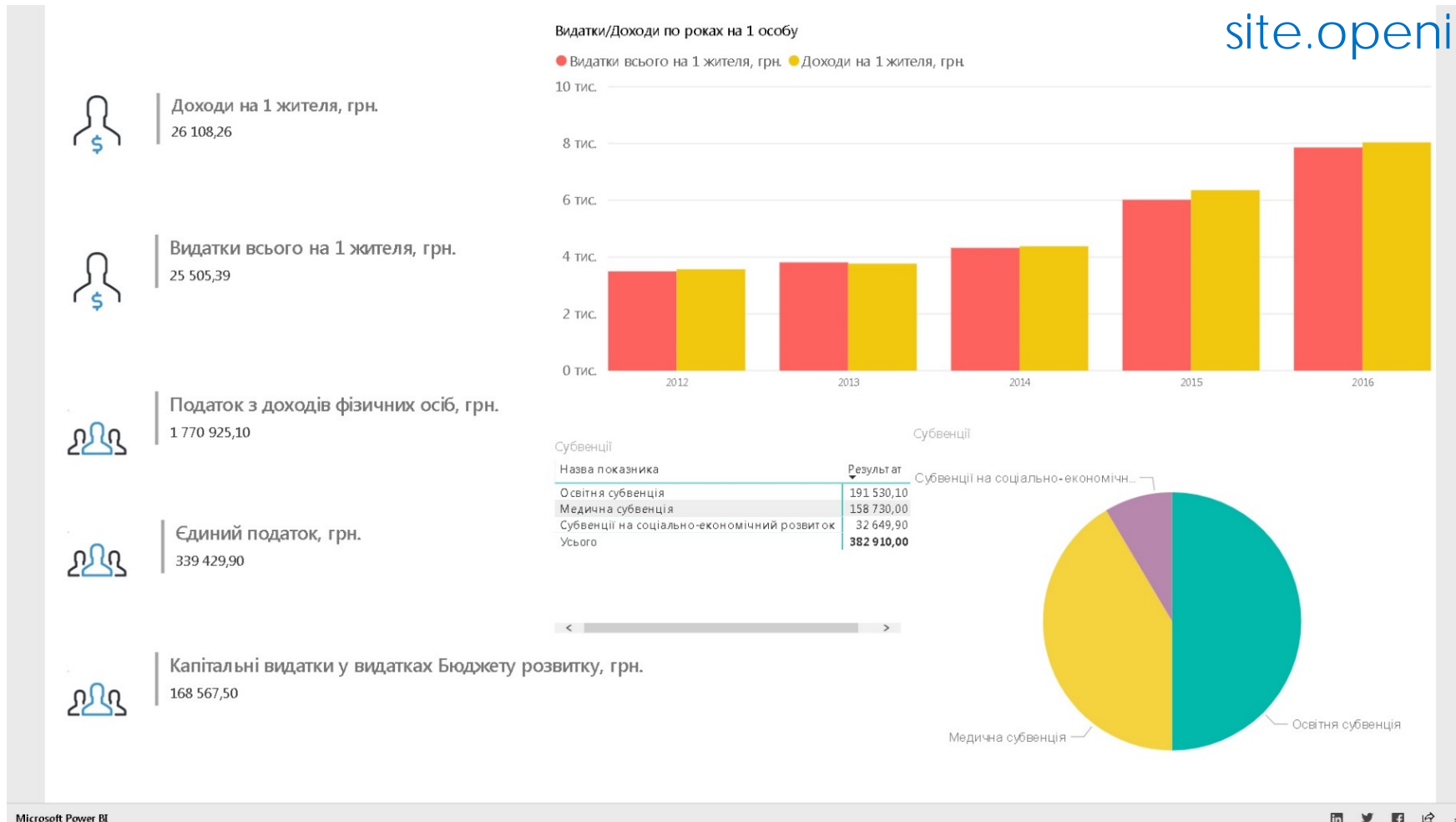
Приріст на зменшення населення на 1000 жителів





# ВІДКРИТІ ДАНІ. УКРАЇНА

[site.openinfo.org.ua](http://site.openinfo.org.ua)





# ДЯКУЄМО ЗА УВАГУ

[ilc.in.ua](http://ilc.in.ua)

[info.ngo.ilc@gmail.com](mailto:info.ngo.ilc@gmail.com)

Олександр Лашко

38 093 599 1935

