

Освітні серіали для вчителів

1) Цифрові навички для вчителів

<https://osvita.diia.gov.ua/courses/serial-iz-tsyfrovoi-hramotnosti-dlia-vchyteliv>

Як ефективніше організувати заходи, зберігати та створювати файли, автоматично оцінювати завдання учнів та результативно організувати роботи в групах? Для цього є безкоштовні онлайн-інструменти. Які та як ними користуватися? Розберемося разом із вчителями Миколою Попадюком і Тетяною Ткаченко.

Чого навчаться глядачі?

- Вести Google календар
- Використовувати соцмережі
- Адмініструвати завдання онлайн
- Шукати відео на Youtube
- Створити Google форми
- Застосовувати інтерактивний формат

2) Інтерактивне навчання: інструменти та технології для цікавих уроків

<https://osvita.diia.gov.ua/courses/interactive-learning>

Як організувати навчальний процес поза рамками звичайного шкільного класу, застосовувати онлайн інструменти та сучасні гаджети і технології: відеоконференцз'язок, інтерактивні панелі та сучасне програмне забезпечення? Відкриваємо нові можливості разом із вчителями-експертами з інтерактивного навчання.

Чого навчаться глядачі?

- Створювати та керувати онлайн-класами
- Автоматизувати розсилку і перевірку домашніх завдань
- Використовувати Microsoft Teams та додатки Apple для навчального процесу

3) Оглядовий освітній серіал «Карантин: онлайн-сервіси для вчителів»

<https://osvita.diia.gov.ua/courses/online-services-for-teachers>

Експерти серіалу розповідають про алгоритми та комунікацію вчителів і учнів у період дистанційного навчання, а також набір сервісів і специфіку їх використання для вчителів, зокрема: Google Classroom, Microsoft Teams, Cisco Webex, Zoom, Class Dojo, Classtime, Viber.

Чого навчатися вчителі?

- Створювати віртуальну вчительську
- Проводити контрольні роботи
- Контролювати виконання завдань
- Використовувати відеоконференції для комунікації з учнями

Освітні серіали для школярів, які вчителі можуть використовувати в роботі

1) Підприємництво для школярів (1-6 модуль)

<https://osvita.diiia.gov.ua/courses/pidpriemnictvo-dla-skolariv-modul-1-idea>

(посилання тут - на перший модуль)

Чи є ідеальний час для того, щоб стати підприємцем або підприємцею? З чого і коли варто починати? За підприємцями — майбутнє, а починати варто зі школи.

Серіал допоможе учням усвідомити переваги ведення підприємницької діяльності та сформувані риси й позиції, потрібні кожній людині для успішної самореалізації в сучасному світі.

Освітній серіал «Підприємництво для школярів» — містить 6 модулів, 36 серій.

На які запитання відповідають експерти курсу?

- Як віднайти свою бізнес-ідею та перевірити її?
- Як зробити так, щоб про твій продукт дізналися? Як знайти саме своїх клієнтів?
- Що таке маркетингова стратегія та SMM для бізнесу?
- Які є джерела фінансування бізнесу, крім власних коштів?

2) Діджитал-фізкультура для школярів за участі зірок

<https://osvita.diiia.gov.ua/courses/digital-fizra>

Теми уроків фізкультури охоплюють присідання та випади, планку, віджимання, біг на одному місці, йогу, стрибки, прес, набивання м'яча та багато іншого. А ще ви дізнаєтесь, як смартфон може стати мінітренером. Уроки проводять гравці футбольного клубу «Шахтар» — капітан команди Андрій Пятов і захисник Сергій Кривцов. Також у серіалі взяли участь зірки гумористичного проєкту Мамахохотала-шоу Олег Маслюк і Євген Янович.

У 2021 році освітній серіал отримав нагороди одразу в двох номінаціях міжнародної премії IPRA Golden World Awards.

3) Про кібербулінг для підлітків

<https://osvita.diia.gov.ua/courses/cyberbullying>

Ви дізнаєтесь, який вигляд має кібербулінг, які його причини та потенційні наслідки, як припинити кібербулінг і що робити, якщо хтось із друзів постраждав від цькування. Участь в освітньому серіалі взяли українська суперстар НК | Настя Каменських і співачка, акторка та ютуб-влогерка Анна Трінчер.

Глядачі дізнаються, як:

- Правильно реагувати на кібербулінг
- Протистояти хейту та тролінгу
- Зупинити цькування
- Підтримати друзів, потерпілих від кібербулінгу

4) Нові цифрові професії

<https://osvita.diia.gov.ua/courses/digital-professions>

Ви дізнаєтесь про затребувані нові цифрові професії, зокрема: діджитал-маркетолог, SMM-спеціаліст, Front-end- та Back-end-розробник, QA (тестувальник програмного забезпечення), UI/UX-дизайнер, бізнес-аналітик, cybersecurity engineer, devOps engineer, product manager. Для пояснення особливостей роботи кожної професії ми запросили успішних практиків своєї справи та у форматі інтерв'ю школярки-ровесниці розпитали про все-все з перших вуст.

Для чого серіал глядачам?

- Знати, на кого піти навчатись
- Набути нових цифрових навичок
- Орієнтуватись у професіях майбутнього
- Знайти роботу в цифрову епоху

Цифрограм для вчителів

Дизайн-матеріали

Що таке Цифрограм?

Цифрограм від Мінцифри — велике національне тестування, що допоможе українцям перевірити цифрові навички та зрозуміти, які з них потрібно розвивати інтенсивніше.

Щоб пройти Цифрограм, перейдіть за посиланням і оберіть тестування, яке вам підходить 🖱️ <https://osvita.diiia.gov.ua/digigram>

Результат дасть відповіді на запитання:

- Чи використовуєте ви потенціал ґаджетів на повну?
- Чи вмієте працювати з даними?
- Наскільки творчо ви працюєте з інформацією?
- Чи ви добре обізнані в мережевому етикеті?
- Знаєте, як захистити свої дані?
- Наскільки складні технічні проблеми можете розв'язати самостійно?

Цифрограм містить **90 запитань**, а тестування триває **30-40 хвилин**.

Після тесту користувач отримає **електронний сертифікат** із рівнем володіння цифровими компетенціями: від початкового А1 до просунутого С2.

Такий сертифікат можна додавати в резюме. Це дає перевагу на ринку праці, адже дедалі більше роботодавців вимагають від кандидатів володіння цифровими навичками.

Завдання тесту систематизовані за сферами знань **європейської рамки цифрових компетентностей для громадян DigComp 2.1.**, адаптованої українськими експертами.

Детальніше про методологію тестування:

https://osvita.diiia.gov.ua/uploads/0/1364-1_compressed.pdf

Які цифрові компетентності існують?

Умовно вони згруповані у **6 сфер**:

1. Основи комп'ютерної грамотності
2. Інформаційна та медіаграмотність. Вміння працювати з даними
3. Створення цифрового контенту
4. Комунікація і взаємодія у цифровому суспільстві
5. Безпека у цифровому середовищі
6. Розв'язання технічних проблем. Навчання впродовж життя у цифровому суспільстві

Як проходити Цифрограм?

Перед проходженням тесту необхідно авторизуватися на платформі. Це потрібно, щоб користувачі могли зберегти свої результати та отримати сертифікат.

Як і будь-який сервіс на платформі Дія.Цифрова освіта, тестування повністю безплатне.

Посилання на проходження Цифрограму: <https://osvita.dii.gov.ua/digigram>

Цікаве

👉 У межах спільної інформаційної кампанії Цифрограм пройшли **українські лідери та лідерки думок**: [_DZIDZIO](#), [Анатолій Анатоліч](#), [Альона Альона](#), [Джеррі Хейл](#) та [Андрій Шатирко](#).

У 2021 році Міністерство цифрової трансформації в рамках проєкту Дія.Цифрова освіта запустило оновлені версії Цифрограму — для вчителів (90 запитань), держслужбовців (90 запитань), медичних працівників (60 запитань) та Цифрограм 2.0 для громадян (90 запитань).