



Віртуальна школа ІКТ

Онлайн-курси для педагогічних
працівників усіх категорій з домашніми
завданнями та консультаціями

Про школу

Школа цифрових технологій (Віртуальна школа ІКТ)

- Заснована 1 грудня 2015 року.
- Має 15 курсів та 8 мінікурсів.
- Навчання проводиться щомісяця.
- Навчаються педагоги з усієї України, усіх спеціальностей та вікових груп.
- За час роботи видано уже понад 1700 сертифікатів, які підтверджуються компетентністю педагогів на різних учительських конкурсах і їх особливий статус у своїх колективах .

Автор школи – Ольга Гергель, Черкаська область

- учителька математики та інформатики, спеціаліст вищої категорії, звання учитель-методист,
- сертифікована тренерка Microsoft, тренерка Cisco,
- засновниця Віртуальної школи ІКТ, авторка курсів Віртуальної школи ІКТ.

Віртуальна школа ІКТ є **суб'єктом підвищення кваліфікації** для педагогічних працівників згідно останніх нормативних документів, зокрема постанови Кабінету Міністрів України № 800 від 21.08.2019 (із змінами) <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/800-2019-%D0%BF>

Структура Віртуальної школи ІКТ (кількість уроків/тривалість навчання)

Курс 1.* Хмарні сервіси для навчання (10 уроків/30 днів).

Курс 2.** Блог вчителя на Blogger (10 уроків/30 днів).

Курс 3.** Персональний сайт вчителя на платформі WIX (10 уроків/30 днів).

Курс 4.** Сервіси Web 2.0 – інструмент для творчості (10 уроків/30 днів).

Курс 5.*** Використання Інтернету та хмарних технологій для дистанційного та перевернутого навчання. Віртуальна школа Moodle (10 уроків/30 днів).

Курс 6.** Створення власних мультимедійних матеріалів (10 уроків/30 днів).

Курс 7.*** Застосування Office 365 в педагогічній діяльності (10 уроків/30 днів).

Реєстрація на курси <https://forms.gle/ZtXR941eMRX5j3Az5>

Курс 8.** Сервіси Web 2.0 (частина 2) (10 уроків/30 днів).

Курс 9.*** Створення власного дистанційного курсу (за зразком Віртуальної школи ІКТ) (10 уроків/30 днів).

Курс 10.* Цифрові компетентності сучасного вчителя (стартовий курс) (15 уроків/45 днів).

Курс 11.*** Уроки у відеоформаті (10 уроків/30 днів).

Курс 12.** Гейміфікація – один із трендів сучасної освіти (модуль А) (10 уроків/30 днів).

Курс 13.*** Гейміфікація – один із трендів сучасної освіти (модуль Б) (10 уроків/30 днів).

Курс 14.*** WordPress для всіх (19 уроків/60 днів).

Курс 15.* GeoGebra- геометрія і не тільки (10 уроків/30 днів).

Мінікурс №1.* Plickers – сервіс для миттєвого зворотного зв'язку (6 уроків/18 днів).

Мінікурс №2.* Навчальна кімната в Google Classroom (7 уроків/21 день).

Мінікурс №3.* Мобільне тестування (6 уроків/18 днів).

Мінікурс №4.* QR коди для навчання (6 уроків/18 днів).

Мінікурс №5.** Електронні підручники – це просто! (7 уроків/21 день).

Мінікурс №6.* Організація онлайн-занять засобами відеозв'язку (6 уроків/18 днів).

Мінікурс №7.* Створення власного Google Сайту (7 уроків/21 день).

Мінікурс №8.* Створення інтерактивного контенту за допомогою сервісу learningapps (6 уроків/18 день).

Примітка. * позначено складність курсу

В залежності від вибору теми, ви навчитеся використовувати хмарні сервіси для навчання учнів, для позакласної роботи і зможете застосувати їх можливості для ефективного використання свого часу (**курс 1, курс 7**).

Пройшовши навчання на **курсі 2, 3, 14** чи **мінікурсі 7**, кожен учитель в кінцевому результаті отримає власний сайт чи блог, створений на безкоштовному хостингу. Це може бути **Blogger, Wix** або **WordPress** .

Реєстрація на курси <https://forms.gle/ZtXR941eMRX5j3Az5>

Також для тих, хто матиме бажання та відповідні навички можна продовжити навчання і створити власне навчальне екосередовище на платформі **Moodle (курс 5)**, **Google Classroom (мінікурс 2)** чи **Office365 (курс 7)**.

Крім того, ви можете навчитися створювати дидактичні ігри, засоби візуалізації навчання як з допомогою мережі Інтернет (**курси 4, 8, 15**) так і без неї (**курси 6, 15, мінікурс 5**). Також цікавим і насиченим є **курс 11**, на якому ви освоїте способи створення навчальних відео.

Якщо у вас лише початковий рівень володіння комп'ютером, то стати впевненим користувачем вам допоможе **курс 10**. Він зібрав основні теми, які необхідні не тільки вчителю, а й будь-якій людині.

На **курсі 9** ви вже самі створите майданчик, подібний до того, на якому навчаєтеся, для дистанційного навчання учнів чи колег.

Створено **курси 12 і 13**, на яких зібрано теми із перерахованих курсів, що дозволяють ввести гейміфікацію в освітній процес.

Мінікурси 1, 3 і 4 дозволяють за відносно короткий час опанувати можливості використання смартфонів для освітнього процесу (миттєве тестування, QR коди).

Особливою популярністю користується **мінікурс 6**, на якому детально вивчається сервіс відеозв'язку з учнями під час дистанційного навчання Zoom.

Навчальні матеріали розміщуються на сайті <https://vsikt.com.ua/> в захищеному доступі. Дані для доступу надсилаються на електронну скриньку зареєстрованих учасників.

Програми курсів

<https://drive.google.com/drive/folders/1FHMIYOfSInZyNsdeTlcBmyR3wJWjiOye?usp=sharing>

Ми в соціальних мережах

Найбільше Віртуальна школа ІКТ представлена у Facebook. Вона має відкриту групу **Школа цифрових технологій (Віртуальна школа ІКТ)** (<https://www.facebook.com/groups/vsikt>) та закрита група **Віртуальна школа ІКТ** (<https://www.facebook.com/groups/1641749746079581>).

В групах вам завжди буде доступна оновлена інформація про навчання, оголошення, анонси. Також там публікуються додаткові матеріали щодо цифрових інструментів, освітні новини тощо.

Реєстрація на курси <https://forms.gle/ZtXR941eMRX5j3Az5>

Випускники школи

Про враження від навчання на курсах Віртуальної школи ІКТ прочитайте тут <https://vsikt.com.ua/pro-shkolu/>

Сертифікати

Результатом навчання на курсах Віртуальної школи ІКТ є сертифікат про підвищення кваліфікації (1 урок – 3 години). Він видається тим учасникам, які виконали правильно не менше, ніж 75% завдань.

Сертифікати мають враховуватися при атестації. Вони створені у відповідності до вимог Порядку підвищення кваліфікації, також ведеться реєстр сертифікатів з 2016 року.

Якщо у вас залишились запитання пишть teacher.vsikt@gmail.com

Як почати навчання?

(10 найпоширеніших запитань)

Ознайомтесь із найпоширенішими запитаннями про навчання на курсах Віртуальної школи ІКТ.

1. Який зміст курсів Віртуальної школи ІКТ?

- До кожного курсу розроблена програма, що відповідає вимогам до [Порядку підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників](#).
- Ознайомитись із програмами усіх курсів можна за посиланням <https://drive.google.com/drive/folders/1FHMIYOfSlnZyNsdeTlcBmyR3wJWjjOye?usp=sharing>

2. Що робити, якщо важко визначитись із вибором курсу?

- Зверніться за консультацією до тренера Віртуальної школи ІКТ. Для цього напишіть листа на teacher.vsikt@gmail.com, вказавши ваш рівень початкової підготовки та побажання.

3. Як зареєструватися на курс чи мінікурс?

- Для реєстрації потрібно заповнити форму <https://forms.gle/ZtXR941eMRX5j3Az5>
- Особливо уважно заповніть поле, де ви вказуєте свою електронну адресу, перевірте чи працює вона.

4. Скільки коштує навчання?

- Навчання на курсах проводиться за наступними навчальними планами:
 - ДОСТУП (без перевірки завдань)
 - ДОСТУП + СЕРТИФІКАТ (перевірка, коментування, сертифікат)
 - ІНДИВІДУАЛЬНИЙ (індивідуальна робота з тренером на весь період навчання)
- Вартість навчання визначається за схемою:

Курси	ДОСТУП	ДОСТУП+СЕРТИФІКАТ	ІНДИВІДУАЛЬНИЙ
№1-8, 12, 13	150 грн	300 грн	1100 грн
№9, 10	200 грн	350 грн	1300 грн
Мінікурси №1-8	100 грн	200 грн	800 грн

Реєстрація на курси <https://forms.gle/ZtXR941eMRX5j3Az5>

- Є можливість працювати за індивідуальним планом. Для цього зверніться за консультацією до тренера.

5. Які знижки існують для учасників навчання?

- У Віртуальній школі ІКТ діють постійні знижки для студентів, які закінчили 3 і більше курсів Віртуальної школи ІКТ – **20%**.

6. Як оплатити навчання?

- Після заповнення реєстраційної форми ви отримаєте лист на електронну адресу, введenu при реєстрації. В листі будуть вказані реквізити на оплату та інша інформація. Якщо ви не отримали відповідь протягом доби, перевірте інші папки в своїй скриньці, зокрема папку «СПАМ».

7. Як дізнатися, що оплата пройшла успішно?

- Оскільки при банківській операції не завжди можна ідентифікувати особу, тому після оплати відправте лист на teacher.vsikt@gmail.com, де вкажіть дату та час переказу. Після цього ви отримаєте підтвердження оплати.

8. Де взяти інформацію про початок навчальної сесії та дані для доступу?

- За кілька годин до дати початку навчальної сесії ви отримаєте лист із даними доступу до курсів, посиланням на таблицю результатів та іншою потрібною інформацією. Якщо ви не отримали лист у вказаний термін, напишіть лист на teacher.vsikt@gmail.com.

9. Де відбувається навчання?

- Навчання проходить дистанційно, на сайті <https://vsikt.com.ua/>, де створені сторінки курсів, уроки та додаткові інструкції. Також на сайті присутня інша корисна та цікава інформація.

10. Чи є якісь особливості в окремих курсах?

- Більшість курсів передбачають мінімальні уміння користуватися сервісами Google та наявність акаунту Google. Ці уміння можна також отримати в ході навчання, скориставшись додатковими інструкціями.
- Курси №5, 7, які передбачають виконання завдань у відповідній системі (Moodle чи Office365), потребують додаткової безкоштовної реєстрації на майданчику Віртуальної школи ІКТ. Цю реєстрацію ви отримаєте в стартовому листі на початку навчання (курс 7) чи на уроці 2 (курс 5).

Залишилися запитання? Пишіть на teacher.vsikt@gmail.com

Як навчатися у Віртуальній школі ІКТ?

1. Де знаходиться навчальний матеріал курсів?

Більшість курсів зараз знаходяться на сайті <http://i-math.com.ua/vsikt/>

Поступово вся інформація переміщується на новий ресурс <https://vsikt.com.ua/>

Усі курси, маркування за рівнем складності та посилання на сторінку курсу ви можете побачити на наступній схемі

<https://www.mindomo.com/mindmap/mind-map-274e7a986b7a42cba6dabefafad55a3f>

2. Яка структура курсу та окремого уроку?

Дистанційна школа має наступну структуру: 13 курсів, кожен з яких складається з 10 уроків, курс №10 – 15 уроків та 7 мінікурсів тривалістю 6-7 уроків. Перелік курсів було подано вище.

Всі уроки знаходяться в закритому доступі, пароль ви отримуєте в листі перед початком навчання.

Урок має:

- вступну частину,
- кнопки з посиланнями на інструкції,
- завдання до уроків,
- вказаний дедлайн,
- Звітну форму.

Інструкції до уроків Віртуальної школи ІКТ написані в комбінованому форматі: текст, зображення, відео пояснення. Відео використовується для детальнішого розгляду складних питань та ширше застосовується у новостворених курсах.

3. Звітна форма

Звітна форма – це Google Форма, в яку ви вводите свої дані для перевірки завдань одного уроку. При потребі завдання можна переробити, доробити, при цьому треба відправляти Звітну форму повторно. Звітну форму можна відправляти і після дедлайну.

4. Перевірка завдань і Таблиця результатів

Перевірка правильності виконання проводиться по закінченню дедлайну і заноситься у Таблицю результатів.

Таблиця результатів – це Google-таблиця, в якій вказано стан виконання завдань курсу кожним його учасником. Доступ до таблиці мають лише студенти даного курсу. Виконання завдань позначено кольором:

Реєстрація на курси <https://forms.gle/ZtXR941eMRX5j3Az5>

- зелений – виконано повністю,
- жовтий – виконано частково,
- червоний – не виконано.

При перевірці робіт, у тих завданнях, до яких є зауваження, пишуться коментарі. Щоб його прочитати, потрібно натиснути на відповідну комірку і відкриється нове вікно з коментарем. Комірка, в якій написаний коментар має жовтий трикутничок у правому верхньому куті. Ви можете відповісти на коментар, але там не слід чекати швидкого реагування.

Якщо ваше питання вирішене, ви можете натиснути Закрити і коментар від'єднається від комірки. Не закривайте і не пишіть в коментарях, адресованих не вам. Ваші коментарі – навпроти вашого прізвища.

Якщо через поважну причину ви не своєчасно виконали завдання, виконайте його і надішліть Звітну форму – завдання обов'язково перевіриться. Якщо потрібно виправити помилки, то виконайте завдання правильно і ще раз заповніть форму. У випадку виникнення запитань, вирішення певних проблем – напишіть на адресу teacher.vsikt@gmail.com листа.

Доступ до таблиці результатів отримують на електронну скриньку лише ті учасники, які оплатили відповідну підписку.

5. Дедлайни

Дедлайн (від англ. deadline) — крайній термін (дата або/чи час), до якого має бути виконано певне завдання.

На курсах Віртуальної школи ІКТ встановлено дедлайн. Він є чисто умовним терміном для виконання робіт, скоріше для викладача, ніж для студентів. Ви можете виконувати завдання в межах курсу так, як маєте час.

Якщо через певні причини ви не встигаєте виконати завдання своєчасно – наздоганяйте групу у зручному для вас темпі.

Роботи перевіряються на наступний день після дедлайну. Ви можете доробляти, виправляти, переробляти свої роботи, але, якщо бажаєте, щоб вашу роботу перевірили, щоб вона не загубилася у великій кількості коментарів і листів на пошті, кожного разу заповнюйте Звітну форму до уроку.

Чому варто дотримуватися дедлайну? Дуже важливо отримати перевірену роботу відразу після виконання, коли в пам'яті ще свіжі питання та важливі відповіді на них. Крім того, важливу роль грає мотивація, яку ви отримуєте після успішного виконання завдання.

Не наполягайте на негайній перевірці роботи – перевіряє людина, а не програма. Крім того бувають обставини не лише у учня, а і в учителя. Якщо ви запізнилися із виконанням завдання, дочекайтесь наступного дедлайну. Разом із новим завданням перевіряються всі попередні.

6. Зворотний зв'язок

Індивідуальні питання, проблеми описуйте в листах на електронну скриньку teacher.vsikt@gmail.com (робочу, адреса у контактах сайту) або у приватні

повідомлення у Facebook <https://www.facebook.com/olyga.gergely/> чи Telegram @olygagergel.

Щоб отримати швидку і якісну відповідь опишіть детально свою проблему, зробіть кілька скріншотів і надішліть їх. Якщо бажаєте отримати поради членів групи – пишть повідомлення у групі Facebook <https://www.facebook.com/groups/vsikt/>.

Для студентів курсів організовано чат у Telegram <https://t.me/vsikt>, де ви зможете також отримати швидку відповідь на свої питання та іншу актуальну інформацію.

7. Сертифікат

Наприкінці навчання в таблиці буде визначено кількість виконаних вами завдань (у відсотках) і відмітка про отримання сертифіката. Сертифікат може отримати студент, який має не менше 75% виконаних завдань. Якщо через певні причини вам потрібен додатковий час для закінчення курсу – пишть.

Сертифікат Віртуальної школи ІКТ відповідає вимогам до сертифікатів, описаним в положенні про підвищення кваліфікації.

Сертифікат вказує на отримання тих знань, без яких сьогодні учитель не може вважатися сучасним, прогресивним. Пройшовши навчання, ви вже будете здатні оцінити рівень навчання в школі і вирішити, чи маєте бажання навчатися ще або рекомендувати друзям.

