* <https://www.qrcode-monkey.com/>\*\*\*\*\*
* <https://learningapps.org/>\*\*\*\*\*
* <https://www.learningsnacks.de/#/welcome>\*\*\*\*\*
* [**iLearn**](https://ilearn.org.ua/) **https://ilearn.org.ua/**

Тут можна безкоштовно пройти онлайн-підготовку до ЗНО з основних предметів із київськими репетиторами. На платформі також є тести і відеолекції.

* [**Цікава наука**](https://www.youtube.com/channel/UCMIVE71tHEUDkuw8tPxtzSQ/about) **https://www.youtube.com/channel/UCMIVE71tHEUDkuw8tPxtzSQ/about**

Це YouTube-канал із короткими науково-популярними відео з фізики, астрономії, біології, географії та математики. Тут ви дізнаєтеся, [звідки беруться нові віруси](https://www.youtube.com/watch?v=1g_Dlk4H7iQ), [чи існує час насправді](https://www.youtube.com/watch?v=YWa0LvJuCwg) і [чому коти так дивно поводяться](https://www.youtube.com/watch?v=P61p6Wx3uOo).

* [**Matific**](https://www.matific.com/ua/uk/guests/content/by-matific?Grade=6fd21140-1667-4ec6-8e54-d642ab3ff3b6&Domain=f2760e7c-6226-4935-87ac-c892d2f6f35e&Topic=All) **https://www.matific.com/ua/uk/home/maths-activities/**

Безкоштовний ресурс для вивчення математики в ігровій формі для учнів 1-6 класів. Учні можуть вирішувати задачі, проходити тести, досліджувати математичні концепції та прийоми. Matific дозволяє відстежувати успіхи всіх учнів через звіти в реальному часі (для цього потрібно заповнити [форму](https://www.matific.com/ua/uk/home/pilot/)).

* [**Duolingo**](https://uk.duolingo.com/) **https://uk.duolingo.com/**

Це сервіс для вивчення англійської за допомогою інтерактивних вправ з елементами гри. На платформі одразу видно, які завдання виконано правильно, а які – ні.

* [**Childdevelop**](https://childdevelop.com.ua/generator/) **https://childdevelop.com.ua/generator/**

Генератор практичних завдань, який дозволяє створювати та роздруковувати завдання для дітей різного віку з математики, читання та письма. Наприклад, прописи, анаграми, завдання на додавання чи віднімання.

* [**Quzizz**](https://quizizz.com/)**\*\*\*\*\* https://quizizz.com/**

Англомовний сервіс для розробки вікторин. Для роботи потрібно зареєструватися. На сайті є чимало готових україномовних тестів із різних предметів та тем.

* [**Студія коду**](https://studio.code.org/courses) **https://studio.code.org/courses**

Це – курси з інформатики для дітей 4-18 років. На платформі є відео, плани уроків і завдання. Частина матеріалів – англійською мовою.

* [**Learning.ua**](https://learning.ua/zno/testy-zno/testy-zno-z-anhliiskoi-movy/) **https://learning.ua/zno/testy-zno/testy-zno-z-anhliiskoi-movy/**

Це інтерактивні завдання з математики, української, англійської для дітей дошкільного і шкільного віку (до 8-10 класу). Також тут можна потренуватися до ЗНО і пройти пробні тестування попередніх років.

У безкоштовній версії доступні тести ЗНО минулих років та по одному завданню щодня з української, англійської і математики (без доступу до правильної відповіді). За 75 гривень на місяць можна отримати доступ до всіх завдань для одного учня, а за 225 гривень – для вчителя і 35-ти учнів.

* [**MozaWeb**](https://ua.mozaweb.com/index.php)**\*\*\*\*\* https://ua.mozaweb.com/index.php**

Тут є цифрові книги, інтерактивний зміст, пов’язані з навчальними предметами програми та ігри, більш ніж 1200 3D-сцен та відео. Сервіс платний, але є можливість створити [безкоштовний акаунт](https://ua.mozaweb.com/portal.php?cmd=tryit) і користуватися частиною опцій.

* [**Розумники**](http://edugames.rozumniki.ua/payment/install.php) **https://edugames.rozumniki.ua/payment/install.php**

Понад 16 000 інтерактивних завдань із математики, української мови та курсу “Я досліджую світ” для учнів 1-4 класів. Доступ до матеріалів – [платний](http://edugames.rozumniki.ua/payment/payment.php), 60 гривень на місяць, але можна отримати безкоштовний на 2 дні. Для перегляду потрібно завантажити безкоштовний додаток.

* [**Classtime**](https://www.classtime.com/uk/)**\*\*\*\*\* https://www.classtime.com/uk/**

Це вправи і тести, в яких є можливість ставити оцінки. Вони є як готові, так можна створювати і свої. У безкоштовній версії є понад 30 тисяч питань для учнів, можна створювати свої та давати учням виклики у 9-ти форматах. У платній версії доступні оцінювання, командні ігри, завантаження індивідуальних та класних звітів. Ціна для кожної школи визначається індивідуально.

* [**GIOS**](https://gioschool.com/) **https://gioschool.com/**

На цій платформі містяться онлайн-курси з математики для 5-9 класів. Складовими кожного уроку є теоретичний (короткі інтерактивні відео до 6 хвилин) та практичний блоки (завдання).

Тут є можливість учителю відслідковувати прогрес кожного учня та всього класу загалом. У вчителя в кабінеті також є інформація про завдання, в яких припустилися помилок більшість учнів класу.

На час карантину платформа дає знижку 50% – усі курси коштують по 450 гривень.

* [**Мій клас**](https://miyklas.com.ua/) **https://miyklas.com.ua/**

Цей сервіс містить онлайн-курси з 1-го до 11-го класу. Кожен урок складається з теоретичного блоку у вигляді тексту і практичного блоку (окремі завдання, які можна розв’язувати незалежно одне від одного; блок завдань, що потрібно розв’язати послідовно, методичні вказівки).

Також учитель отримує доступ до статистики учнів.

Доступ на 3 місяці коштує 100 гривень, на рік – 250 гривень.