Найпопулярніші освітні платформи для організації дистанційного навчання

[Всеукраїнська](https://lms.e-school.net.ua/%22%20%5Ct%20%22_blank)*[школа онлайн](https://lms.e-school.net.ua/%22%20%5Ct%20%22_blank)*[.](https://lms.e-school.net.ua/%22%20%5Ct%20%22_blank)Відеоуроки, тести та завдання для школярів 5-11 класів.

[Prometheus](https://prometheus.org.ua/%22%20%5Ct%20%22_blank)**.**Український громадський проєкт масових відкритих онлайн-курсів. Головною метою проєкту є безкоштовне надання онлайн-доступу до курсів усім охочим. Також надає доступ до онлайн-курсів підготовки до зовнішнього незалежного оцінювання.

[Ed-Era](https://ed-era.com/%22%20%5Ct%20%22_blank). Студія онлайн-освіти, яка розробляє онлайн-курси, інтерактивні підручники та освітні спецпроєкти.

[iLearn](https://ilearn.org.ua/%22%20%5Ct%20%22_blank). Онлайн-курси з основних предметів ЗНО, вебінари з найкращими репетиторами, тести, подкасти, матеріали для самопідготовки.

[Moodle](https://moodle.org/%22%20%5Ct%20%22_blank). Безкоштовна навчальна платформа, яка допоможе створити ефективне інтернет-навчання на основі співпраці у власному середовищі. Повнофункціональна система організації дистанційного навчання та створення  електронних  курсів.

[Мій Клас](https://www.miyklas.com.ua/%22%20%5Ct%20%22_blank).Електронна освітня платформа, яка пропонує широкий спектр матеріалів для здійснення дистанційного навчання – завдання, теорію та тести зі шкільних предметів.

[Padlet](https://padlet.com/). Мультимедійний ресурс для створення, спільного редагування та зберігання інформації. Це віртуальна стіна, на яку можна прикріплювати фото, файли, посилання на інтернет-сторінки та замітки.

[LearningApps.org](https://learningapps.org/%22%20%5Ct%20%22_blank). Онлайн-сервіс, який дозволяє створювати інтерактивні вправи. Їх можна використовувати в роботі з інтерактивною дошкою або як індивідуальні вправи для учнів.

[Classtime](https://www.classtime.com/uk%22%20%5Ct%20%22_blank). Платформа для створення інтерактивних навчальних додатків, яка дозволяє вести аналітику навчального процесу і реалізовувати стратегії індивідуального  підходу.

[Equity Maps](https://equitymaps.com/%22%20%5Ct%20%22_blank).Інструмент для проведення дискусійного клубу, проведення занять у форматі лекцій, залучення учнів до активних обговорень. Усі дані перетворюються на статистику та фіксуються додатком у вигляді графіків та діаграм.

[Google Classroom](https://classroom.google.com/%22%20%5Ct%20%22_blank).Безкоштовний веб сервіс створений Google для закладів освіти з метою спрощення створення, поширення і класифікації завдань безпаперовим шляхом. Це один із сервісів Google, призначений для створення віртуальних класів.

[Google Sites](https://sites.google.com/new%22%20%5Ct%20%22_blank).Популярний сервіс для створення сайтів. На сайті можна розміщувати як текстові документи, презентації, відео, фото, форми для опитування, так і посилання на них. Інформацію можна систематизувати за класами у вигляді сторінок сайту.

[Google Forms](https://www.google.com/intl/ua/forms/about/%22%20%5Ct%20%22_blank).Сервіс хмарних технологій для формування системи тестів контролю навчальної діяльності учнів. Застосування форм надає нові можливості створення динамічних і актуальних додатків на основі інформаційно-цифрових технологій для застосування в дистанційному навчанні.

[Zoom](https://zoom.us/%22%20%5Ct%20%22_blank). Сервіс для проведення відеоконференцій та онлайн-зустрічей.

[Google Meet](https://meet.google.com/?pli=1" \t "_blank). Сервіс для проведення відеоконференцій та онлайн-зустрічей. Максимальна кількість учасників відеозустрічі залежить від використовуваної версії G Suite, як правило це не більше 100 учасників. Обмежень у часі проведення відеозустрічей немає.

[ClassDojo](https://www.classdojo.com/?redirect=true" \t "_blank). Простий інструмент для оцінювання роботи класу в режимі реального часу.