

**Пропонуємо короткий перелік базових ресурсів з повноцінними курсами або інструментами, які можна використовувати у дистанційному навчанні.**

Free Он-лайн платформи для самоосвіти із системними курсами (потрібна індивідуальна реєстрація):

EdEra (школярі) – <https://www.ed-era.com/>

iLearn (школярі) – <https://ilearn.org.ua/> (Гейміфікована платформа для підготовки до ЗНО, предмети)

Prometheus (школярі останні класи, студенти та дорослі)

– <https://prometheus.org.ua/> (можна також скачати мобільний застосунок та працювати оффлайн)

ВУМ (школярі останніх класів, студенти та дорослі) –

<https://vumonline.ua/> – тут вже не предмети, а прикладні знання, хоча є дещо, що можна комбінувати з деякими предметами.

Якщо Ви та діти непогано володієте англійською – B1+ , оооо, тоді тут просто невичерпна криниця знань

– [www.khanacademy.org](http://www.khanacademy.org) [www.coursera.org](http://www.coursera.org) (є курси різними мовами) [www.edx.org](http://www.edx.org) [www.udacity.com](http://www.udacity.com) [www.canvas.net](http://www.canvas.net) [www.udemy.com](http://www.udemy.com) (є версія російською).

Є інструменти для спільної роботи:

Опитування та залучення групи до роботи –

<https://www.mentimeter.com/> <https://get.plickers.com/> <https://www.quizalize.com/> <https://nearpod.com/> <https://kahoot.com/> (провести контрольні роботи, зрізи знань, тести й оцінювання в ігровій формі)

<https://onlinetestpad.com/ua> – конструктор тестів, опитувань,

кросвордів, ігор та комплексних завдань та сотні готових матеріалів <https://learningapps.org/> – готові навчальні вправи та інструменти для створення тестів, завдань

Організувати клас в працюючу спільноту з елементами гейміфікації – <https://www.classdojo.com/uk-ua/>

<https://www.edmodo.com/> – освітній сайт, який являє собою усічену соціальну мережу за типом Facebook, яка дозволяє спілкуватися вчителям та учням, об'єднавшись навколо процесу навчання у школі.

<https://grockit.com/> об'єднує учнів під час навчання, що проходить курсами на цьому великому соціальному сайті.

Google Classroom - безкоштовний веб-сервіс створений Google для навчальних закладів з метою спрощення створення, поширення і класифікації завдань безпаперовим шляхом. Основна мета сервісу прискорити процес поширення файлів між учителями та учнями.

Google Groups - це служба від Google, яка створює спільні простори надсилання-отримання електронних листів для визначених електронних адрес. Групи також забезпечують доступ до новин Usenet через інтерфейс користувача.

Prometheus – український громадський проєкт масових відкритих онлайн-курсів.

Kahoot! – навчальна програма, що складається з ігор. Тут можна зробити серію запитань з кількома варіантами відповідей. Формат і кількість запитань залежать від автора. Є можливість додавати відео, зображення та діаграми.

Podll – набір інструментів для вчителів мов, створений для розробки більш динамічних курсів. Це одна з технологій онлайн аудіо- та відеозйомки, що доступні для навчального процесу.

Moodle – платформа для навчання, яка надає викладачам, учням та адміністраторам розвинутий набір інструментів для комп'ютеризованого навчання, зокрема й дистанційного.

YouTubeEditor – один із найпопулярніших сервісів, який дозволяє різати відео, накладати музику на нього та миттєво завантажувати ролики на канал у YouTube. Для розміщення свого матеріалу можна використати безкоштовні онлайн-платформи YouTube або Vimeo, створивши власний канал та постійно поповнюючи його новими матеріалами.

Україномовні ресурси:

Математика та українська мова для учнів 1-9 класів:

<https://learning.ua/>

Для тих, хто готується до ЗНО:

<https://prometheus.org.ua/zno/>

[https://osvitanova.com.ua/posts/2918-hotuiemos-do-zno-2020-samostiino-12-onlain-resursiv?fbclid=IwAR2NLRk3UkVd24nD\\_A5uKXqchp3wYIHQ4kf4N\\_1u8v7xvp1VCN4oQDhGzwI](https://osvitanova.com.ua/posts/2918-hotuiemos-do-zno-2020-samostiino-12-onlain-resursiv?fbclid=IwAR2NLRk3UkVd24nD_A5uKXqchp3wYIHQ4kf4N_1u8v7xvp1VCN4oQDhGzwI)

<https://ilearn.org.ua/>

Математика:

<https://gioschool.com/>

<https://uk.khanacademy.org/>

<https://www.matific.com/ua/uk/guests/content/by-matific>

<https://vchy.com.ua>

<https://educationpakhomova.blogspot.com/2020/03/10.html?m=1>

Кейс-уроки з різних предметів:

<http://www.edufuture.biz/ua/>

Інформатика:

<https://studio.code.org/courses>

Читання, математика, логічні ігри:

<https://www.eduactiv8.org/screenshots/1>

Mozabook – ресурс з електронними книгами:

<https://ua.mozaweb.com>

Для наймолодших:

<https://study-smile.com/>

[https://www.youtube.com/channel/UCEiSptaIS5XIFcGvQV12gMA?fbclid=IwAR3XY\\_M28Ni6cbbszJk\\_3XLi6xWV2EN3wq\\_yLBMUKB-aNpemExHDg2n\\_vAg](https://www.youtube.com/channel/UCEiSptaIS5XIFcGvQV12gMA?fbclid=IwAR3XY_M28Ni6cbbszJk_3XLi6xWV2EN3wq_yLBMUKB-aNpemExHDg2n_vAg)

<https://childdevelop.com.ua/generator/letters/propisi.html/>

[http://osvita.ua/school/70759/?fbclid=IwAR19PfiLAHv\\_OHARQByi85o0fL5Jal3PRtRDk73B0ZSmYgL-vnB5MKNtpbM](http://osvita.ua/school/70759/?fbclid=IwAR19PfiLAHv_OHARQByi85o0fL5Jal3PRtRDk73B0ZSmYgL-vnB5MKNtpbM)

Електронна освітня платформа:

<https://miyklas.com.ua/>

<https://www.ed-era.com/>

Електронні підручники:

<https://mon.gov.ua/ua/osvita/zagalna-serednya-osvita/pidruchniki/elektronni-pidruchniki>

Англомовні ресурси:

Математика, хімія, фізика, біологія, економіка:

<https://www.khanacademy.org/>

Усе, що стосується Steam освіти:

<https://okgosandbox.org/lessons>

Підбірка різноманітних проєктів:

<https://diy.org/>

Корисні ролики для навчання:

<https://www.youtube.com/education>

Основи малювання:

<http://tuxpaint.org/>

Ігри на логіку:

<https://www.mathplayground.com/>

<https://www.ixl.com/>