[#карантин\_не\_канікули](https://www.facebook.com/hashtag/%D0%BA%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%BD_%D0%BD%D0%B5_%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D1%96%D0%BA%D1%83%D0%BB%D0%B8?source=feed_text&epa=HASHTAG)

### Дистанційне навчання

Головним завданням дистанційного навчання є розвиток творчих та інтелектуальних здібностей людини за допомогою відкритого і вільного використання всіх освітніх ресурсів і програм, у тому числі, доступних в Інтернеті. А оскільки Інтернет – це світова інформаційна мережа, то вона може бути одним із засобів дистанційного навчання, тому що її дані допоможуть учням (і викладачам) створити повну інформаційну картину з питань, що їх цікавлять.

***Методичні рекомендації щодо навчання учнів початкової школи під час карантину***[https://docs.google.com/…/1AWUS3cHRYD0sUGqqI4jkq\_D6orA…/edit](https://docs.google.com/document/d/1AWUS3cHRYD0sUGqqI4jkq_D6orAwxkKSbEXV82hDGGI/edit)

|  |  |
| --- | --- |
| Створення завдання для своїх класів на самостійне опрацювання. | [**Kahoot**](https://kahoot.com/blog/2020/02/27/kahoot-free-access-schools-higher-education-coronavirus/)**,** |
| IDroo - віртуальна електронна дошка. Це додаток до Skype, який дозволяє працювати як індивідуально з учнем, так і з групами. Віртуальна електронна дошка дозволяє писати, креслити, малювати, зазначати і поправляти “прямо на екрані учня”. Підходить для усіх предметів. | **IDroo,** |
| Платформа безкоштовних тестів для самостійного вивчення,оцінці та участі | [**Quzizz**](https://quizizz.com/)**,** |
| Платформа інтерактивної дошки | **Miro** |
| Twiddla -  браузерна дошка, якою може користуватися необмежена кількість осіб.  дозволяє спільно переглядати сайти і документи різних видів і одночасни обговорювати їх через аудіо зв’язок. | [**https://buki.com.ua/blogs/6-resursiv-dlya-provedennya-on-line-zanyat-/**](https://buki.com.ua/blogs/6-resursiv-dlya-provedennya-on-line-zanyat-/) |
| Вчи.юа — це міжнародна онлайн платформа, де учні початкової школи усієї України вивчають математику в інтерактивній формі. | [**https://vchy.com.ua/**](https://vchy.com.ua/) |
|  |  |
| [eduActiv8](https://www.eduactiv8.org/) (раніше pySioGame) - це сукупність простих інтерактивних навчальних заходів, розроблених для дітей. | [**eduActiv8**](https://www.eduactiv8.org/) |
| **«РОЗУМНИКИ»**електронний освітній ігровий ресурс, що представляє собою системне програмне забезпечення для вивчення конкретного предмету, яке поєднує пізнавальну та розважальну функції, містить завдання в ігровій формі і спрямоване на активізацію пізнавальної діяльності дітей дошкільного віку або віку початкової школи (учнів) | [**http://edugames.rozumniki.ua/subscribe/**](http://edugames.rozumniki.ua/subscribe/) |
| Конструктор тестів, опитувань, кросвордів, ігор та комплексних завдань та сотні готових матеріалів | [**https://onlinetestpad.com/ua**](https://onlinetestpad.com/ua) |
| Готові навчальні вправи та інструменти для створення тестів, завдань | [**https://learningapps.org/**](https://learningapps.org/) |
| Організувати клас в працюючу спільноту з елементами гейміфікації – | [**https://www.classdojo.com/uk-ua/**](https://www.classdojo.com/uk-ua/) |
| 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://www.edmodo.com/**](https://www.edmodo.com/) |
| Об’єднує учнів під час навчання, що проходить курсами на цьому великому соціальному сайт | [**https://grockit.com/**](https://grockit.com/) |
| Освітнє онлайн середовище надає можливість вчителям, учням і батькам створювати та використовувати  власні навчальні онлайн матеріали, а також використовувати онлайн- колекцію навчальних матеріалів, яку спільними зусиллями створили педагоги-учасники проекту. | [**https://miksike.net.ua/**](https://miksike.net.ua/) |
| Платформа для навчання математики, розроблена експертами з педагогіки Ми б хотіли продемонструвати, як саме допоможе зробити навчання та вивчення математики легшим для вчителів і учнів. | [**Matific**](https://www.matific.com/ua/uk/home/)[**https://www.matific.com/ua/uk/home/**](https://www.matific.com/ua/uk/home/) |
| Вправи з читання, математики, логічні ігри. Поділено за класами.  | [**https://www.eduactiv8.org/screenshots/1/**](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fwww.eduactiv8.org%2Fscreenshots%2F1%2F%3Ffbclid%3DIwAR29TVYw2WelLRdwOOwyVw6cxNsvXUsvWAIGl85WnEUnsIob1OZu3K6iM1E&h=AT0Qaa7muNduz3CqCKHNWltUlEhneXlBwiYqAXmkCLqdib1A66nmIUwRdzvLpae4tBrggGkPnv2Y5juAorVokZgugfF9lPJ7Tai3mrXPSUDQnxxgvb0cTompoFwG6kTUJn4q8vPAqvTbBRVLjCeULJbJQ_PTTpM) |
| Для молодших школярів: | [**https://study-smile.com/**](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fstudy-smile.com%2F%3Ffbclid%3DIwAR07REapzmygnE3jGQ9jycdJrFFW0P6CZE1fqfe8rSyd3WFfIL8Jkfsx-F0&h=AT3hslwyJWC_y4llIPaEFaOSXnMzGdJJbzXZvg5YZajuFeGWMd6qCrZLzmS0-7iKPZ3R4H539UscLoHZyqFOSle2HYFFpVfkGg_LcBO0gmzjYG96ZP4tNxqDOrXg9s8NG0nr9BCfXakFoyfOKj2Ur7PsxSm4Q_U) |
| Смішний ресурс для вивчення основ малювання за допомогою різних інструментів (від 5до 12 років): | [**http://tuxpaint.org/**](https://l.facebook.com/l.php?u=http%3A%2F%2Ftuxpaint.org%2F%3Ffbclid%3DIwAR2a8ZcQ-L0yYscGuysEZYEQ1wRSmXBTB_5S_S69XC6S5zDgZEFE4F-mEN4&h=AT36aT_N-fBS1A_EZ0eL2a_i_slH0mAE8PGXXgNszWDjbWHtmEqJ9SbE11atGaR-GiCbl2_HHfmEMV-S5pIZyqZITqf8AQFqXNFc-lE_RY-Lg171hKSdTX2Qse1SFCwxnFxeoCZmzhHiuD59V5cZt6dSteexMgk) |
| Електронна освітня платформа «МійКлас» пропонує широкий спектр матеріалів — завдання, теорія та тести у шкільних предметах.  | <https://miyklas.com.ua/> |
| Математика для наймолодших | [**«Kids Numbers and Math Lite»**](https://play.google.com/store/apps/details?id=zok.android.numbers&hl=uk) |
| Додаток пропонує ігрові завдання, що поступово ускладнюються. Таким чином, гру можна використовувати як задачник, протягом навчального року просуваючися від елементарних рівнянь до більш складних. | [**«Math Kids»**](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.rvappstudios.math.kids.counting) |
| Тренажер з української мови  | [**WebPen.com.ua**](https://webpen.com.ua/)**.** |
| Безкоштовний і дуже зручний сервіс для вивчення англійської мови з нуля. | [**https://uk.duolingo.com/**](https://uk.duolingo.com/) |
| **Сервіси для вчителів** |
| Он-лайн школа «На Урок  » |  |
| Безкоштовні ресурси для налаштування дистанційного навчання | [**https://naurok.ua/**](https://naurok.ua/) |
| Найпростіший інтерфейс, можна зберегти зображення в форматі PNG або PDF | [**https://coggle.it/**](https://coggle.it/) |
| чудово працює на платформах Windows / Mac / Linux | [**https://www.xmind.net/**](https://www.xmind.net/)**-.** |
| **Платформи для проведення онлайн уроків:** |
| Простий, інтуїтивний інтерфейс. Якщо давно чули про цей ресурс і планувати опанувати – час настав! В мережі є купа навчальних відео, як налаштувати платформу.  | [**https://classroom.google.com/**](https://classroom.google.com/)[**https://www.youtube.com/watch?v=C9rN1vJZJkE**](https://www.youtube.com/watch?v=C9rN1vJZJkE) |
| Платформа для проведення вебінарів. У безкоштовному варіанті є можливість підключення до 20 осіб – підійде, якщо у вас підгрупа або в класі до 20 осіб (можливо в сільських школах). | [**https://myownconference.com.ua**](https://myownconference.com.ua) |
| Проста в налаштуванні та реєстрації. В Youtube можна знайти безліч відео-пояснень, як працювати з платформою. | [**https://zoom.us/webinar**](https://zoom.us/webinar) |
| Створення завдань, тестів, пазлів, вікторин  | **https://learningapps.org** |
| Тестування учнів в онлайн-режимі  | [**https://naurok.com.ua/test/about**](https://naurok.com.ua/test/about) |
| Каталог електронних освітніх ресурсів для учнів та вчителів  | [**http://video.novashkola.ua/**](http://video.novashkola.ua/) |
| Організація дистанційного навчання у школі  | [**https://www.pedrada.com.ua/article/2476-organzatsya-distantsynogo-navchannya-u-shkol**](https://www.pedrada.com.ua/article/2476-organzatsya-distantsynogo-navchannya-u-shkol) |
| Задачі і тести з математики для 1 класу  | [**https://learning.ua/matematyka/pershyi-klas/**](https://learning.ua/matematyka/pershyi-klas/ru/) |
| Завдання з математики для дитини (підготовка до школи, 1 клас, 2 клас, 3 клас, 4 клас)  | [**http://osvita.ua/school/70399/**](http://osvita.ua/school/70399/) |
| Платформа для навчання математики, розроблена експертами з педагогіки  | [**https://www.matific.com/ua/uk/home/**](https://www.matific.com/ua/uk/home/) |
| Завдання з математики (дошкільнята, 1-10 класи)   | [**https://learning.ua/matematyka/**](https://learning.ua/matematyka/) |
| Онлайн курси з математики  | [**https://naurok.ua/course/math**](https://naurok.ua/course/math) |
| Формувальне оцінювання:  | [**https://www.youtube.com/watch?v=Agm21SkpbNs**](https://www.youtube.com/watch?v=Agm21SkpbNs)[**https://www.youtube.com/watch?v=rN\_7w3Sd3Eg**](https://www.youtube.com/watch?v=rN_7w3Sd3Eg)[**https://www.youtube.com/watch?v=0YcO7KNKrwc**](https://www.youtube.com/watch?v=0YcO7KNKrwc)[**https://www.youtube.com/watch?v=x-ToQQFy3NI**](https://www.youtube.com/watch?v=x-ToQQFy3NI) |
| Лепбук. Онлайн-курс для вчителів початкової школи .І.Большакова | [**https://www.youtube.com/watch?v=xRRqIOk0vXg**](https://www.youtube.com/watch?v=xRRqIOk0vXg) |
| Сторітеллінг. Онлайн-курс для вчителів початкової школи  І.Большакова  | [**https://www.youtube.com/watch?v=2aYHz1U19U8**](https://www.youtube.com/watch?v=2aYHz1U19U8) |
| М.Пристинська Щоденні 5 | [**https://www.youtube.com/watch?v=Pc-gqUlsiR8**](https://www.youtube.com/watch?v=Pc-gqUlsiR8) |
| М.Пристинська Щоденні 3  | [**https://www.youtube.com/watch?v=VClAoATHANI**](https://www.youtube.com/watch?v=VClAoATHANI) |
| М.Пристинська Математика | [**https://www.youtube.com/watch?v=Pc-gqUlsiR8**](https://www.youtube.com/watch?v=Pc-gqUlsiR8) |
| Он-лайн ресурс для вчителів початкових класів |
| Сервіси для створення кросвордів, дидактичних ігор, головоломок, вікторин | **1.**[**https://www.proprofs.com**](https://www.proprofs.com)**;****2.**[**https://www.jigsawplanet.com**](https://www.jigsawplanet.com)**3.**[**http://www.classtools.net**](http://www.classtools.net)**;****4.**[**https://learningapps.org**](https://learningapps.org)**;****5.**[**http://puzzlecup.com**](http://puzzlecup.com)**;** |
| Сервіси для колективного збереження документів | **1.** [**https://docs.google.com**](https://docs.google.com)**;****2.**[**http://office.microsoft.co**](http://office.microsoft.co)**m;****3.**[**https://drive.google.com**](https://drive.google.com) **;****4.**[**https://www.dropbox.com**](https://www.dropbox.com)**;****5.**[**https://picasaweb.google.com**](https://picasaweb.google.com) |
| Сервіси для створення віртуальних класів. | **1.**[**https://learningapps.org**](https://learningapps.org)**;****2.**[**https://www.edmodo.com**](https://www.edmodo.com)**;** |
| Сервіси для створення інфографіки. | **1.** [**http://vizualize.me/**](http://vizualize.me/)**2.**[**https://developers.google.com/chart/**](https://developers.google.com/chart/)**3.** [**https://www.easel.ly/**](https://www.easel.ly/)**4.** [**https://piktochart.com/**](https://piktochart.com/)**5.** [**https://infogram.com/**](https://infogram.com/)**6.** [**https://visual.ly/**](https://visual.ly/)**7.** [**https://venngage.com/**](https://venngage.com/) |
| Сервіси для організації віртуальних досок | **1.**[**https://realtimeboard.com/**](https://realtimeboard.com/)**2.**[**https://www.thinglink.com/**](https://www.thinglink.com/)**3.**[**http://en.linoit.com/**](http://en.linoit.com/)**4.**[**https://ru.padlet.com**](https://ru.padlet.com) **/** |
| Сервіси для створення хмари слів | **1.**[**https://worditout.com/**](https://worditout.com/)**2.**[**https://www.jasondavies.com/wordcloud/**](https://www.jasondavies.com/wordcloud/)**3.**[**https://wordart.com/**](https://wordart.com/)**4.**[**https://wordcloud.pro/**](https://wordcloud.pro/ru)**5.**[**http://www.imagechef.com/**](http://www.imagechef.com/)**6.**[**http://www.tagxedo.com/**](http://www.tagxedo.com/) |
| Сервіси для створення інтелект-карт | **1.**[**https://www.mindomo.com/**](https://www.mindomo.com/ru/)**2.** [**https://bubbl.us/**](https://bubbl.us/)**3.** [**https://cacoo.com/**](https://cacoo.com/)**4.**[**https://www.mindmeister.com/**](https://www.mindmeister.com/ru)**5.**[**https://www.spiderscribe.net/**](https://www.spiderscribe.net/)**6.** [**http://www.popplet.com/**](http://www.popplet.com/)**7.** [**https://mindnode.com/**](https://mindnode.com/)**8.**[**https://sourceforge.net/projects/freemind/**](https://sourceforge.net/projects/freemind/)**9.** [**https://www.xmind.net/**](https://www.xmind.net/)**10.** [**http://wisemapping.com/**](http://wisemapping.com/) |
| Сервіси для створення стрічок часу | **1.** [**https://www.timetoast.com/**](https://www.timetoast.com/)**2.** [**https://www.preceden.com/?utm\_source=timerime&utm\_campaign=homepage**](https://www.preceden.com/?utm_source=timerime&utm_campaign=homepage)**3.** [**http://ww7.whenintime.com/**](http://ww7.whenintime.com/) |
| Фотосервіси | **1.** [**https://slide.ly/collage/create**](https://slide.ly/collage/create)**2.** [**https://www.photovisi.com/**](https://www.photovisi.com/ru)**3.** [**https://pixlr.com/express/**](https://pixlr.com/express/)**4.** [**http://www.getloupe.com/create**](http://www.getloupe.com/create) |
| Онлайн відеоредактори | **1.** [**http://www.cellsea.com/free-online-video-editor**](http://www.cellsea.com/free-online-video-editor)**2.** [**https://www.iskysoft.com/ru/filmora-video-editor-mac.html**](https://www.iskysoft.com/ru/filmora-video-editor-mac.html)**3.** [**http://www.videotoolbox.com/**](http://www.videotoolbox.com/)**4.** [**https://www.wevideo.com/**](https://www.wevideo.com/)**5.** [**https://online-video-cutter.com/**](https://online-video-cutter.com/ru/)**6.** [**http://video-editor.su/programma-dlya-obrezki-video.php**](http://video-editor.su/programma-dlya-obrezki-video.php)**7.** [**https://videoredaktor.ru/a/obrezka-i-narezka-video**](https://videoredaktor.ru/a/obrezka-i-narezka-video)**8.** [**https://remontka.pro/obrezat-video/**](https://remontka.pro/obrezat-video/) |
| Сервіси для проведення онлайн опитувань | **1.** [**https://docs.google.com/forms/u/0/**](https://docs.google.com/forms/u/0/)**2.** [**https://quizlet.com/**](https://quizlet.com/ru)**3.** [**https://kahoot.com/**](https://kahoot.com/)**4.** [**https://www.classmarker.com/**](https://www.classmarker.com/)**5.** [**https://get.plickers.com/**](https://get.plickers.com/)**6.** [**https://www.easytestmaker.com/**](https://www.easytestmaker.com/)**7.** [**https://www.quizalize.com/**](https://www.quizalize.com/)**8.** [**https://www.mentimeter.com**](https://www.mentimeter.com) **/****9.** [**https://nearpod.com/**](https://nearpod.com/) |
| Завдання для 1-4 класів на період карантину  | [**https://osvita.ua/school/70759/**](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fosvita.ua%2Fschool%2F70759%2F) |
| Практичні завдання учнів для 1 класу   | [**https://childdevelop.com.ua/worksheets/8390/**](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fchilddevelop.com.ua%2Fworksheets%2F8390%2F) |
| Практичні завдання для учнів 2 класу   | [**https://childdevelop.com.ua/worksheets/9034/**](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fchilddevelop.com.ua%2Fworksheets%2F9034%2F) |
| Практичні завдання для учнів 3 класу   | [**https://childdevelop.com.ua/worksheets/8988/**](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fchilddevelop.com.ua%2Fworksheets%2F8988%2F) |
| Практичні завдання для учнів 4 класу   | [**https://childdevelop.com.ua/worksheets/9011/**](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fchilddevelop.com.ua%2Fworksheets%2F9011%2F) |

[#карантин\_не\_канікули](https://www.facebook.com/hashtag/%D0%BA%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%BD_%D0%BD%D0%B5_%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D1%96%D0%BA%D1%83%D0%BB%D0%B8?source=feed_text&epa=HASHTAG)