ІНТЕРАКТИВНИЙ ЧЕК-ЛИСТ

«ЦІКАВІ ОНЛАЙН ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ ВИКЛАДАННЯ СУСПІЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН»

*Укладач: Ставінський О.В., консультант КУ «ЦЦРПП» Славутської міської ради*

КОРИСНІ ОНЛАЙН-СЕРВІСИ

1. **LEARNING APPS** – онлайн-сервіс, за допомогою якого учитель може створювати та зберігати різноманітні  мультимедійні дидактичні вправи. Цей  конструктор інтерактивних завдань, дає можливість учням перевірити та закріпити свої знання в цікавій ігровій формі під час уроку, або вдома. Для цього учителю необхідно перейти за посиланням <https://learningapps.org/>, створити свій обліковий запис  в даному онлайн- середовищі , заповнивши аплікаційну форму. Вже у  власному «кабінеті», можна створювати інтерактивні вправи, використовуючи шаблони, які пропонує даний сайт.
2. **KAHOOT!** – онлайн-сервіс, за допомогою якого можна створювати вікторини, тести, дидактичні ігри для учнів і успішно їх використовувати в освітньому процесі. Для цього учитель повинен  зайти на сайт за посиланням <https://kahoot.com/> та зареєструватися. Створивши свій обліковий запис, учитель має змогу створювати свої інтерактивні навчальні ігри. Даний сервіс пропонує наступні шаблони для створення вправ Quiz (вікторина), Jumble (перемішати), Survey (огляд). Застосування даного онлайн-сервісу сприяє створенню позитивної атмосфери в колективі, розвиває критичне мислення, підвищує мотивацію до навчання.
3. **HP5**– онлайн-сервіс, за допомогою якого можна створювати різноманітні інтерактивні вправи. Дана програма містить 42 шаблони завдань, що дає змогу учителю організувати як індивідуальну, так і командну роботу на різних етапах уроку. Інтерфейс простий і зрозумілий. Щоб почати працювати у даному сервісі, Вам необхідно перейти за посиланням <https://h5p.org/> та створити свій обліковий запис, заповнивши аплікаційну форму.
4. **REBUS 1. COM** – генератор ребусів. За допомогою даної програми можна зашифрувати  будь-яке слово у вигляді ребусу. Для цього Вам необхідно перейти за посиланням

<http://rebus1.com/ua/index.php?item=rebus_generator> та ввести слово чи фразу. Програма відразу згенерує ребус та запропонує декілька його варіантів. Застосування ребусів на уроках стимулює абстракте мислення, розвиває увагу та логічне мислення учнів, мотивує їх до навчання.

1. **ГЕНЕРАТОР QR –КОДУ.** Ви можете згенерувати qr–код за допомогою багатьох програм. Пропонуємо Вам перейти за посиланням <https://www.qrcode-monkey.com/>, швидко створити штрих-код та зашифрувати інформацію, зокрема, текст, відео, зображення і т.д. Перевагою застосування QR–коду на уроках є легке його розпізнавання за допомогою сканування камерою смартфона та швидкий доступ учнів до інформації. Необхідною умовою використання даного інструменту є наявність мобільного додатку на телефонах учнів (залежно від операційної системи) для сканування QR–коду.
2. **UTELLSTORY** – онлайн - сервіс для створення цифрових історій, використовуючи відео, аудіо, світлини, текст, зображення. Для цього Вам необхідно перейти за посиланням  <https://www.utellstory.com/>, зареєструватися та створювати свої цікаві історії. Цей сервіс пропонує дві форми роботи: індивідуальну, тоді цифрова історія зберігається як story та командну – topic. У другому варіанті кожний учень має можливість долучитися до створення спільної історії. Для цього учні підключаються до topicа, створеного учителем, та спільно її редагують. Створеною історією можна поділитися за допомогою електронної пошти чи поширити її через соцмережі. Даний сервіс дозволяє зацікавити учнів до вивчення нового матеріалу та стимулює до подальшого поглиблення знань.
3. **MY STORYBOOK** – онлайн - сервіс для створення цифрових історій-оповідань за допомогою персонажів, картинок, тексту. Спочатку Вам необхідно перейти за посиланням  <https://www.mystorybook.com/> та зареєструватися. А далі обрати персонажа та поринути у написання оповідання. Таким чином, Ви і ваші учні подають інформацію, розповідаючи цікаву історію, яка має детальний сюжет, головного героя, основні події та візуалізацію. Гарний інструмент для подачі нового матеріалу та закріплення знань.
4. POPPLET – онлайн-сервіс створення ментальних карт. Перейдіть за посиланням  [http://popplet.com/](https://lia.lvivcenter.org/edu/tsyfrovi-instrumenty-na-urokakh-istorii/%20http:/popplet.com/). Створіть свій обліковий запис та створюйте New Popplet, використовуючи відео, текст, зображення. Даний сервіс дозволяє учням самостійно чи в команді створити графічний конспект, схеми, систематизувати нову інформацію, впорядкувати власні ідеї та презентувати їх. Цей інструмент візуального мислення допоможе краще зрозуміти та запам’ятати новий матеріал.
5. [EDTED](https://ed.ted.com/), EDPUZZLE - [EdTed](https://ed.ted.com/) та [edpuzzle](https://edpuzzle.com/?fbclid=IwAR3hsOxzcQ4vAU5vQV18N1Qj_FCLruB0Zagt7NB7o4qZZmho_5j0taw1EXM" \t "_blank) у цих додатках вчитель може брати готові відео та накладати на них запитання, відео чи аудіокоментарі. Учні встановлюють застосунок на телефоні та вводять код класу, який дає вчитель. У цьому класі будуть з’являтися завдання від педагога. Коли учні переглядають навчальне відео, воно зупиняється на певній секунді та спливає завдання від учителя. Його треба виконати одразу і тільки потім можна буде рухатися далі.
6. [SLIDES](https://slides.com/) [slides](https://slides.com/) тут ви створите крутезні інтерактивні онлайн-презентації. Можна легко підібрати дизайн, додати фото, зображення, посилання на відео. Окрім традиційних презентацій сервіс дає змогу створювати мультимедійні проєкти/лонгріди (невеликі історії з малою кількістю лаконічного тексту та великою кількістю візуальних засобів).
7. TOTALGRAFFITI [Totalgraffiti.com](http://data.danetsoft.com/totalgraffiti.com/): - допоможе цікаво оформити ваші презентації, проєктні роботи, постери тощо. Зберігати зображення потрібно за допомогою скріншотів. Використання - безкоштовне. Сайт нагадує стіну будинку та містить прості інструменти для малювання. Настільки прості, що вони не потребують інструкції для освоєння.
8. CANVA – <https://www.canva.com/uk_ua/free/> безкоштовний онлайн інструмент для окремих осіб та учасників команд. Створюйте будь-які дизайни за допомогою тисяч безкоштовних шаблонів, фотографій, шрифтів і багато іншого. Втілюйте свої ідеї за допомогою редактора Canva з функцією перетягування. Легко діліться дизайнами просто одним кліком.

ЧОТИРИ СЕРВІСИ, ЯКІ ДОПОМОЖУТЬ ОРГАНІЗУВАТИ ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ

* 1. [Classdojo](https://www.classdojo.com/uk-ua/) – це сервіс, який допоможе максимально зімітувати шкільне середовище вдома. Він зроблений для кращої комунікації батьків, вчителів та дітей.
  2. [Google Classroom](https://classroom.google.com/u/0/h) – безкоштовний сервіс для навчальних закладів. Мета – спростити створення, поширення і класифікацію завдань, прискорити обмін файлами між учителями і учнями. Реєструватись окремо не потрібно, достатньо мати пошту на Gmail.
  3. [Zoom](https://zoom.us/) – це сервіс для організації онлайн-конференцій та відеозв’язку. Тут можна організовувати конференції та веб-семінари для різної кількості користувачів і спікерів (залежить від тарифного плану).
  4. [Ding Talk](https://www.dingtalk.com/en) – сервіс для відеозв’язку та дистанційного навчання. Він повністю безкоштовний. Для користування потрібно завантажити програму на смартфон, планшет чи ПК. Мова користування – англійська. Інтерфейс простий, інтуїтивно зрозумілий.