



Цифрові
технології -
на допомогу
вчителям
початкових
класів

1. Про користь цифрових технологій

Навіщо нам вміти користуватися цифровими технологіями?

Що таке цифрова компетентність?

Для чого її розвивати вчителю початкових класів?



Діти глибше занурені в цифровий світ, тому ми, вчителі, маємо допомогти їм безпечно користуватися можливостями новітніх технологій!

Під цифровою компетентністю розуміють впевнене, критичне та відповідальне використання та взаємодію з цифровими технологіями для навчання, роботи та участі у суспільстві.

Розроблені стандарти цифрової компетентності, де ключовими складовими є:

- інформаційна грамотність та вміння працювати з даними (використовувати, порівнювати, класифікувати, накопичувати, відтворювати);
- комунікація та спільна робота (спілкуватись різними засобами, співпрацювати, ділитися інформацією, брати участь у спільнотах);
- створення контенту (розробляти цифрові тексти, відео-, аудіо- файли, формувати та редагувати тексти);
- безпечне користування (вміти захищати інформацію, економно використовувати енергію, ідентифікувати небезпечні файли та сайти, розуміти негативні та позитивні впливи цифрових технологій)

Наприклад, цей QR-код допоможе вам краще орієнтуватися в цифрових технологіях - ви можете прочитати цікаві матеріали посібника Наталі Гущиної "Путівник світом цифрових технологій" та використовувати актуальні поради у своїй роботі

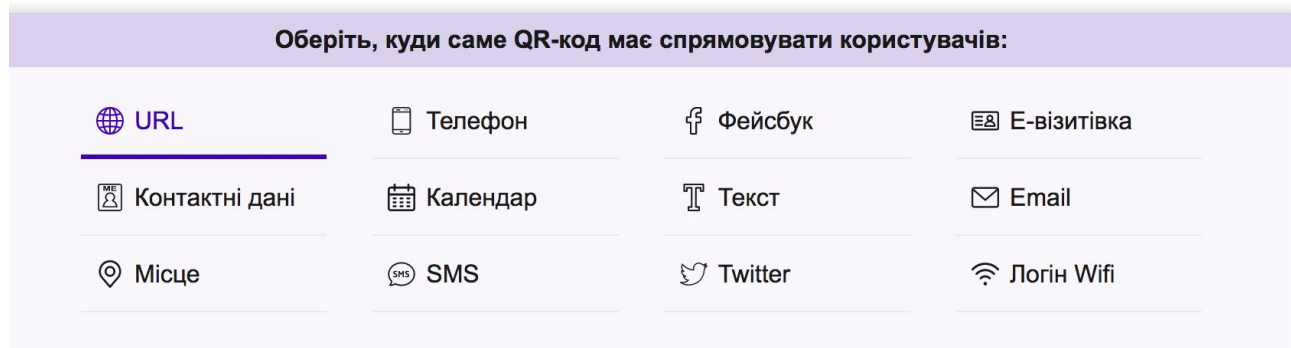


Як самостійно створити QR-код?

1. Оберіть матеріал, який Ви хочете використати.
2. Відкрийте ресурс для безкоштовного генерування кодів. Наприклад,

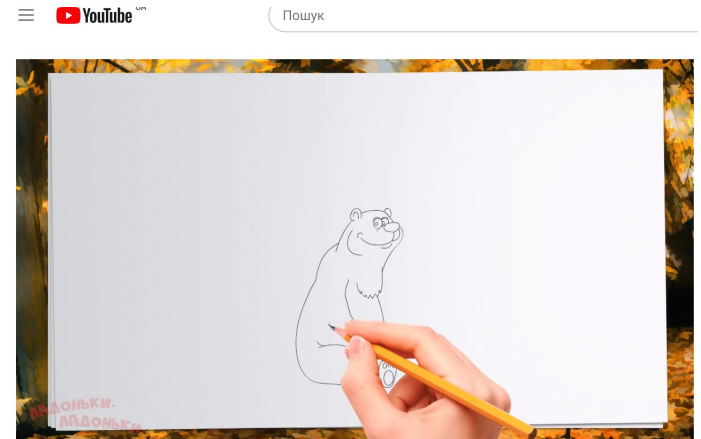
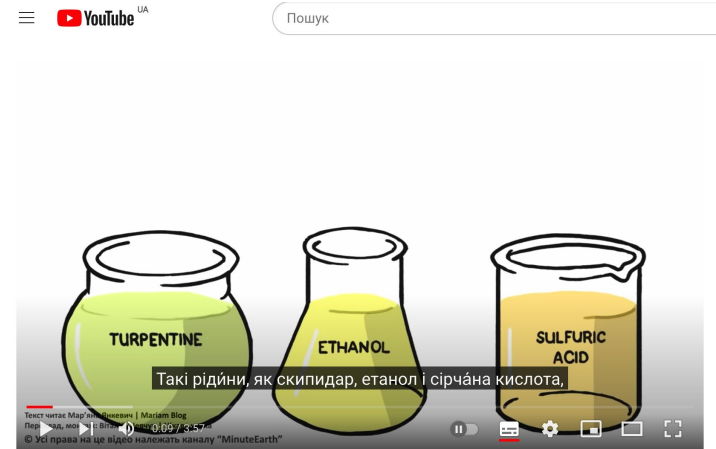


1. Код можна генерувати для поширення



YouTube — не лише найпопулярніший відеохостінг, в якому люди всього світу розміщують відео, але й соціальна мережа, в якій кожний може це відео поширити, коментувати та висловлювати свої уподобання. Навчальні можливості YouTube величезні, — це й освітні канали, відеоблоги, навчальні відео, відеоінструкції, розвивальні мультфільми. Наприклад, Канал «Цікава наука» пропонує науково-популярні та освітні відео на різні наукові теми.

“Ладоньки-Ладоньки - мультики українською мовою”- мають підбірку мультфільмів про тварин.



#ладоньки #мультикукрїнською
ЛІСОВІ ТВАРИНИ для дітей - розвиваючі мультики українською мовою

Learningapps — дуже популярний сервіс з навчальними інтерактивними вправами.

The screenshot shows the LearningApps.org website interface. At the top left is the logo "LearningApps.org" with a small graphic of a notepad and pens. To the right of the logo is a language selector showing "Українська" with a Ukrainian flag. Below the logo is a navigation bar with several buttons: "Перегляд вправ" (with a magnifying glass icon), "Перегляд вправ" (with a list icon), "Створення вправи" (with a pencil icon), "Створити колекцію" (with a folder icon), and "Ресстрація" (with a person icon). Below the navigation bar, the page title is "Величини" and the date is "2022-05-13".

On the left side of the page, there is a list of math exercises involving unit conversions:

- 1 дм 3 см = см
- 25 см = дм см
- 30 дм = м
- 3 м 9 дм = дм
- 4 м = см
- 1 м 80 см = см
- 320 см = м см
- 1 м 8 дм = см
- 390 см = дм
- 540 см = м дм
- 6 см = мм
- 48 см = мм
- 390 мм = см

In the center of the page, there is a dialog box with the following text:

Завдання:
Заповніть пропуски. Бажаю успіхів!

Below the text is a button labeled "OK".

At the bottom right of the page, there is a blue circular button with a white checkmark icon.

Генератор завдань

childdevelop.com.ua/worksheets/tag-free-sortpop/

У генераторі можна самостійно згенерувати завдання будь-якого рівня складності в режимі онлайн. Наприклад, генератор математичних завдань (віднімання, додавання, множення, ділення). Тут потрібно всього лише вести приклад завдання. Програма сама вирахує складність і згенерує скільки завгодно подібних, але різних (унікальних) прикладів. Завдання генеруються відразу на аркуші в клітинку, що дає додаткову можливість дитині вчитися виводити правильно цифри.

Місяці та пори року



Визначаємо порядок місяців року

Робоче Завдання
ПОПЕРЕДНІЙ І НАСТУПНИЙ
Місяці та пори року

Попередній	Поточний	Наступний
липень	серпень	вересень
серпень	вересень	жовтень
вересень	жовтень	листопад
жовтень	листопад	грудень
листопад	грудень	січень
січень	лютий	березень
лютий	березень	квітень
квітень	травень	червень
травень	червень	липень

Дай відповіді на запитання.

- Місяць серпень ділиться на чотири тижні, а вересень — на три тижні. У який місяць більше днів порадують?
- Жовтень і листопад починаються в четвер, а грудень — в п'ятницю. Чи може бути четвер в жовтні після Нового року?
- Місяць листопад закінчує на букву «в», а квітень — на букву «т». Чи може квітень починати буквою «в»?

Це завдання допоможе дитині поглиблювати знання про порядок місяців року, розвивати вміння розв'язувати логічні задачі. Учням і ученицям пропонується доповнити таблицю за зразком, написавши назви попереднього, теперішнього або наступного місяців року. Також дитині потрібно дати відповіді на запитання про місяць, коли відбуваються ті чи інші події. Завдання сприятиме розвитку уваги, пам'яті, логічного й аналітичного мислення, удосконаленню вміння дитини користуватися календарем.

РЕЙТИНГ 5.00 ★★★★★ (6 оцінок)
ЗАВАНТАЖЕНЬ 839

ЗАВАНТАЖИТИ
БЕЗКОШТОВНО

Kahoot - сервіс для створення вікторини

Kahoot!

Головна

Досліджуй

Бібліотека

Звіти

Групи

Marketplace

Змінити план

Створити



Запитання (10)

Показати відповіді

1 - Квіз

Ако имаме 4 кучета и 5 котета, колко животни имаме?



10 с

2 - Квіз

Марина има 14 кукли, дала на Ева пет от тях, колко кукли са останали на Марина?



20 с

3 - Квіз

Иван имал 19 бонбона, дал на Георги 14 от тях, колко бонбона са останали на Иван?



20 с

4 - Квіз

Дядо Коледа донесъл 7 кукли и 10 коли, колко играчки общо е донесъл?



20 с

5 - Квіз

В 1А клас имаме 10 момичета и 9 момчета, колко деца имаме в 1А клас?



20 с

Математика за 1 клас

Зіграно 318 разів · 756 гравців



Почати

Призначити

Практика

#математика #1клас

Публічний кахут



Ne1999

Оновлено 4 роки тому

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

Майже в кожному класі є дошка, на якій можна за допомогою магнітів чи кнопок прикріпити записки, картинки чи фото.

Padlet — це така ж дошка, тільки онлайн. вона має більші можливості, адже на неї можна прикріплювати не лише замітки, зображення, фотографії, але й розміщувати відео- та аудіо- файли, давати посилання на зовнішні ресурси. Перевагою онлайн дошки є й те, що на ній можуть одночасно працювати декілька людей. Користуватися дошкою дуже легко, а можливості для її застосування в навчанні величезні.


Якщо Ви встановили додаток Дія - можна перевірити рівень цифрової грамотності

 Цифрова освіта



Національний тест на цифрову грамотність.

Після складання тесту ви отримаєте сертифікат, що підтверджує ваші знання та навички.

 ~ 30-40 хв

[Розпочати тестування](#)