



Міністерство освіти і науки України

Навчально-методичний центр
професійно-технічної освіти у Херсонській області

Створення презентацій за допомогою сервісу *Gamma.app* (Методичний порадник)



Волонтир С.В.
методист НМЦ ПТО
у Херсонській області

Херсон - 2024

Волонтир С.В. “Створення презентацій за допомогою сервісу *Gamma.app*”

Розробник:

Волонтир С.В., методист Навчально-методичний центр професійно-технічної освіти у Херсонській області

Методичний poradnik “Створення презентацій за допомогою сервісу Gamma.app” спрямований на надання допомоги педагогам професійно-технічних навчальних закладів у використанні цього інструменту для покращення навчального процесу. У цьому poradniku ви знайдете детальну інформацію про особливості та переваги використання сервісу Gamma.app. Ви дізнаєтеся, як застосовувати цей інструмент у своїй професійній діяльності, ознайомитеся з покроковою інструкцією зі створення презентацій, а також отримаєте інформацію про доступні тарифні плани, включаючи безкоштовний тариф.

Цей методичний poradnik допоможе педагогам створювати яскраві, інтерактивні та динамічні презентації, що підвищать ефективність навчання та зацікавленість здобувачів освіти. Використання Gamma.app сприятиме покращенню візуалізації навчальних матеріалів, спрощенню процесу підготовки лекцій та презентацій, а також полегшенню спільної роботи педагогів і здобувачів освіти над проектами.

Розглянуто і рекомендовано до використання в навчальному процесі в ЗП(ПТ)О методичною радою навчально-методичного центру професійно-технічної освіти у Херсонській області.

Протокол No 2 від 22 червня 2024р.

ЗМІСТ

ВСТУП	4
1 Короткий огляд сервісу <i>Gamma.app</i> та його основні переваги	5
2 Детальний опис ключових функцій та можливостей сервісу	6
3 Де застосовувати <i>Gamma.app</i> ?	7
4 Створення презентацій за допомогою сервісу <i>Gamma.app</i>	9
5 Тарифи <i>Gamma.app</i>	13
ВИСНОВОК	14
ВИКОРИСТАНІ ДЖЕРЕЛА	15

Вступ

У сучасному світі інформаційних технологій створення ефективних та привабливих презентацій стало невід'ємною частиною навчального процесу, особливо в закладах професійно-технічної освіти. Вдало підготовлені навчальні матеріали не лише сприяють кращому засвоєнню інформації, але й мотивують здобувачів освіти до активного навчання та саморозвитку.

Сервіс Gamma.app надає унікальні можливості для створення інтерактивних та динамічних презентацій. Завдяки своєму інтуїтивно зрозумілому інтерфейсу, розширеним можливостям редагування та інтеграції з іншими інструментами, Gamma.app стає незамінним помічником для педагогів у підготовці навчальних матеріалів.

У цьому методичному poradniku ми розглянемо, як використовувати Gamma.app для створення ефективних презентацій у професійно-технічній освіті. Ви дізнаєтеся про ключові функції сервісу, зокрема про можливості безкоштовного тарифного плану, і отримаєте покрокові інструкції щодо створення презентацій. Мета цього poradnika - надати вам усі необхідні знання та інструменти для покращення навчального процесу та підвищення зацікавленості здобувачів освіти.

Gamma.app пропонує низку інструментів, які роблять процес створення презентацій швидким і легким. Серед них - готові шаблони, інтерактивні елементи, анімації та можливість спільної роботи. Використання цих функцій допоможе вам створювати презентації, які будуть не тільки інформативними, а й захоплюючими. Сервіс також підтримує імпорт і експорт презентацій, що дозволяє легко інтегрувати його з іншими популярними інструментами.

Цей poradnik також надасть вам рекомендації щодо найкращих практик використання Gamma.app в освітньому процесі. Ви дізнаєтеся, як ефективно організувати роботу з презентаціями, забезпечити високий рівень візуалізації матеріалів та підвищити взаємодію з аудиторією. Сподіваємося, що наведені поради та інструкції допоможуть вам максимально ефективно використовувати можливості Gamma.app для створення якісних навчальних матеріалів.

1. Короткий огляд сервісу *Gamma.app* та його основні переваги

Gamma.app - це інноваційний онлайн-сервіс для створення професійних презентацій, який дозволяє користувачам створювати динамічні, інтерактивні та привабливі слайд-шоу. Сервіс пропонує широкий спектр інструментів та функцій, що роблять процес створення презентацій простим і зручним, незалежно від рівня навичок користувача. *Gamma.app* ідеально підходить для використання в освіті, бізнесі та інших сферах, де потрібно ефективно передавати інформацію.

Основні переваги *Gamma.app* включають інтуїтивно зрозумілий інтерфейс, розширені можливості редагування, інструменти для спільної роботи, інтерактивні елементи, гнучкість у налаштуванні дизайну, легку інтеграцію з іншими інструментами, високий рівень безпеки та доступність на різних пристроях.

2. Детальний опис ключових функцій та можливостей сервісу

Gamma.app має низку особливостей, які роблять його привабливим та корисним інструментом для створення презентацій. Ось деякі з них:

1. Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс.

- *Легкість у використанні.* Простий та зрозумілий інтерфейс, який дозволяє швидко освоїти всі функції сервісу навіть новачкам.
- *Шаблони.* Величезна кількість готових шаблонів, що спрощує процес створення презентацій.

2. Розширені можливості редагування.

- *Візуальні елементи.* Можливість додавати зображення, відео, графіки, таблиці та інші мультимедійні елементи.
- *Анімації та переходи.* Додавання анімацій та ефектів переходу між слайдами для створення динамічних презентацій.
- *Редагування тексту.* Різноманітні інструменти для форматування тексту, включаючи вибір шрифтів, розмірів, кольорів та стилів.

3. Спільна робота та співпраця.

- *Режим спільного редагування.* Можливість одночасного редагування презентації декількома користувачами.
- *Коментарі та примітки.* Інструменти для залишення коментарів та приміток, що полегшує обговорення та зворотний зв'язок.
- *Запрошення до співпраці.* Легке запрошення колег до спільної роботи через електронну пошту або посилання.

4. Інтерактивні елементи.

- *Вбудовані інтерактивні елементи.* Можливість додавати інтерактивні кнопки, опитування, вікторини та інші елементи, що підвищують взаємодію з аудиторією.

5. Гнучкість у налаштуванні дизайну.

- *Індивідуальні налаштування.* Можливість налаштовувати фони, кольорові схеми, шаблони слайдів для створення унікального дизайну презентації.

- *Вибір тем.* Широкий вибір тем і стилів, що відповідають різним потребам та вподобанням користувачів.

6. Легка інтеграція.

- *Імпорт та експорт.* Підтримка імпорту презентацій з інших сервісів, таких як PowerPoint, а також можливість експорту в різні формати, включаючи PDF та PPT.

- *Інтеграція з іншими інструментами.* Можливість інтеграції з іншими популярними інструментами та сервісами для покращення продуктивності.

7. Безпека та конфіденційність.

- *Захист даних.* Високий рівень захисту даних користувачів, включаючи шифрування та можливість налаштування рівнів доступу.

- *Контроль доступу.* Налаштування прав доступу до презентацій, що дозволяє контролювати, хто може переглядати або редагувати матеріали.

8. Мобільність.

- *Доступність на різних пристроях.* Можливість створювати та редагувати презентації на комп'ютерах, планшетах та смартфонах завдяки адаптивному дизайну.

9. Підтримка та навчальні матеріали.

- *Документація та навчальні ресурси.* Велика кількість навчальних матеріалів, відеоуроків та статей для допомоги користувачам у освоєнні всіх функцій сервісу.

- *Підтримка клієнтів.* Оперативна підтримка користувачів через електронну пошту або чат.

Ці особливості роблять Gamma.app потужним інструментом для створення професійних, привабливих та ефективних презентацій, що можуть бути використані в різних сферах, включаючи освіту, бізнес та особисті проекти.

3. Де застосовувати Gamma?

Gamma.app може бути надзвичайно корисним інструментом для педагогів закладів професійно-технічної освіти. Ось кілька способів, як саме педагоги можуть використовувати цей сервіс:

1. Навчальні матеріали та лекції.

- *Інтерактивні лекції.* Педагоги можуть створювати яскраві, інтерактивні презентації для лекцій, що зробить навчальний процес більш захоплюючим для здобувачів освіти.
- *Технічні інструкції.* Застосування наочного матеріалу для пояснення складних технічних процесів чи механізмів.

2. Методичні рекомендації.

- *Планування уроків.* Використання Gamma.app для розробки детальних планів уроків, які можна легко редагувати та доповнювати.
- *Професійний розвиток.* Підготовка матеріалів для семінарів та тренінгів, що спрямовані на підвищення кваліфікації педагогічного складу.

3. Проектна робота.

- *Представлення проектів.* Здобувачі освіти можуть використовувати Gamma.app для створення презентацій своїх проектних робіт, що допоможе їм краще візуалізувати свої ідеї та представити їх перед аудиторією.
- *Спільна робота.* Інструменти спільного редагування дозволяють здобувачам освіти і викладачам працювати над проектами разом, що сприяє кращій командній роботі.

4. Оцінювання та зворотний зв'язок.

- *Презентація результатів оцінювання.* Візуалізація результатів тестів та інших форм оцінювання для здобувачів освіти.
- *Зворотний зв'язок.* Викладачі можуть створювати слайди з детальними відгуками на роботу здобувачів, що сприяє їх професійному розвитку.

5. Інформаційні матеріали та оголошення.

- *Оголошення.* Створення презентацій для важливих оголошень та інформаційних повідомлень для здобувачів та батьків.
- *Календарі подій.* Візуалізація навчального календаря, графіків і розкладів.

6. Позакласні заходи та конкурси.

- *Організація заходів.* Підготовка презентацій для позакласних заходів, конкурсів, виставок та інших активностей.
- *Виставки робіт.* Візуальне представлення кращих робіт здобувачів освіти під час виставок та ярмарків професій.

7. Маркетинг та промоція.

- *Презентації для абітурієнтів.* Створення промоційних презентацій для залучення нових здобувачів освіти до закладу.
- *День відкритих дверей.* Використання презентацій для проведення днів відкритих дверей та ознайомлення майбутніх здобувачів освіти з програмами навчання та можливостями закладу.

Переваги використання Gamma.app для педагогів:

- *Зручність у використанні.* Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс, що не вимагає спеціальних знань у дизайні.
- *Інтерактивність.* Можливість додавати анімації, відео та інші інтерактивні елементи.
- *Спільне редагування.* Легке залучення здобувачів освіти до спільної роботи над презентаціями.
- *Ефективність.* Економія часу на підготовку матеріалів завдяки наявним шаблонам і зручним інструментам редагування.

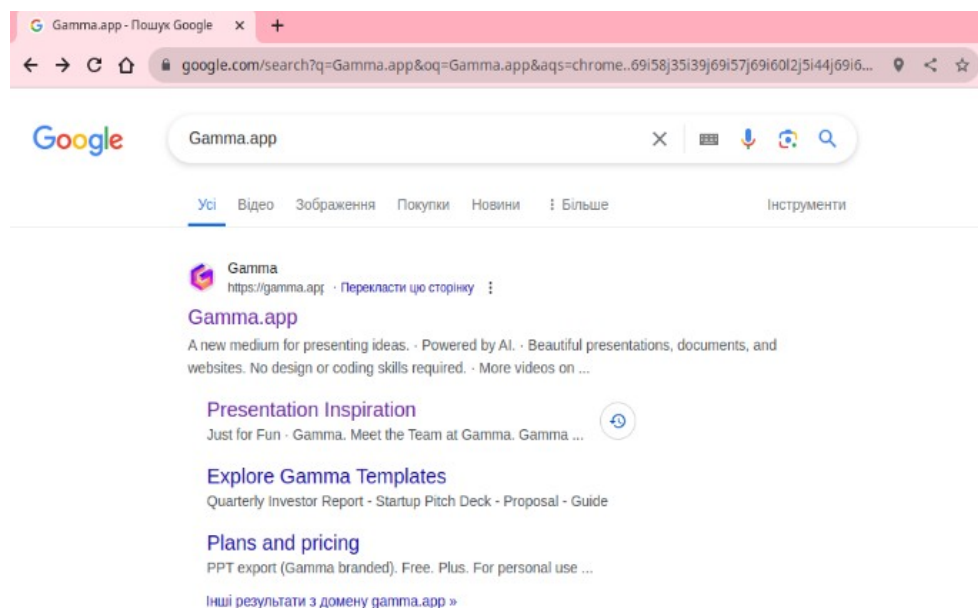
Gamma.app надає педагогам можливість зробити навчальний процес більш цікавим, ефективним та сучасним, що сприяє кращому засвоєнню матеріалу здобувачами освіти та їхній мотивації до навчання.

4. Створення презентацій за допомогою сервісу Gamma.app

Крок 1. Реєстрація та Вхід:

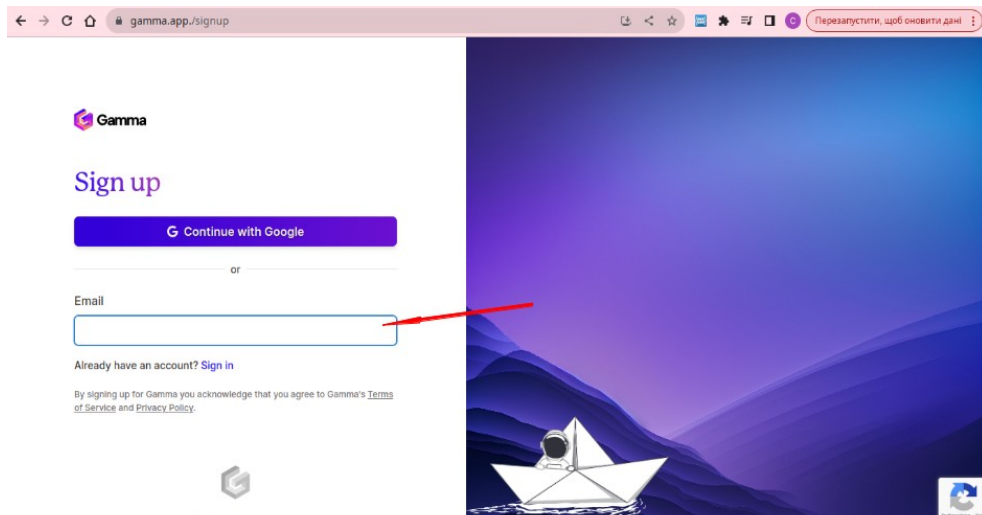
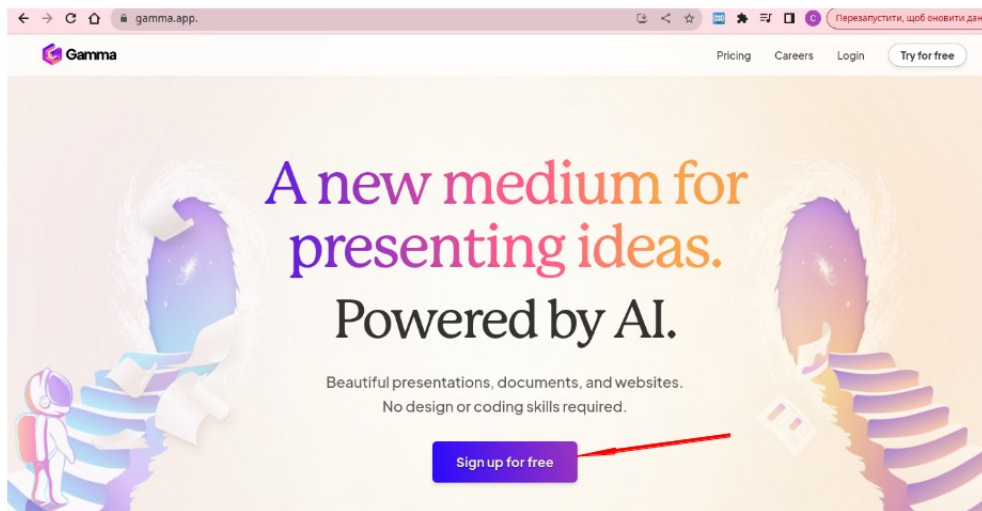
1. Відкрийте веб-сайт Gamma.app.

- Перейдіть до офіційного сайту Gamma.app у вашому веб-браузері.
- Посилання: [Gamma.app](https://www.gamma.app)

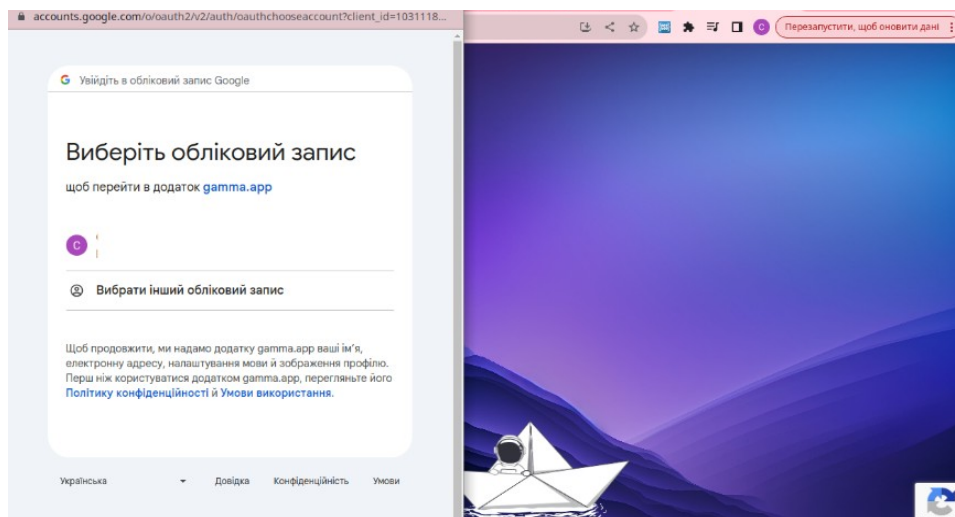


2. Реєстрація або Вхід.

- Якщо ви новий користувач, натисніть на кнопку "Sign up for free" (Зареєструйтеся безкоштовно) та заповніть необхідні поля (ім'я, електронна пошта, пароль).



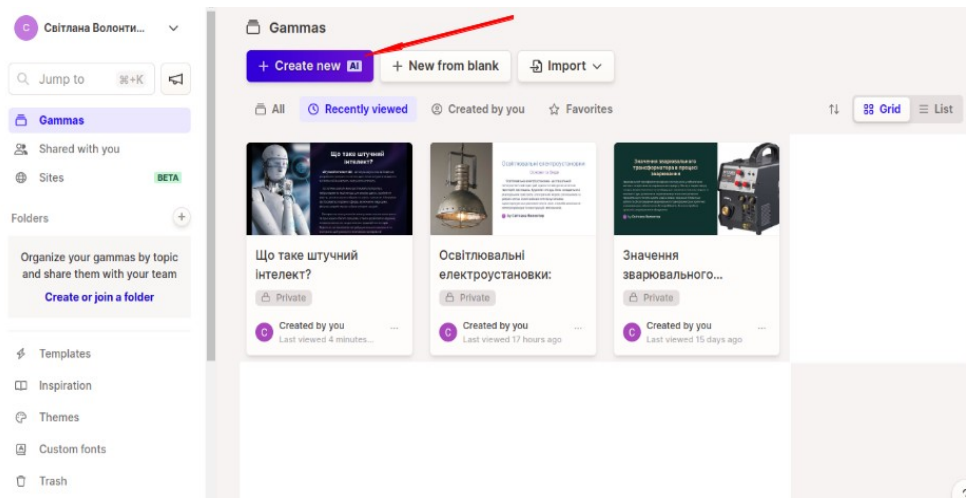
- Якщо у вас вже є обліковий запис, натисніть "Log In" (Увійти) та введіть ваші облікові дані.



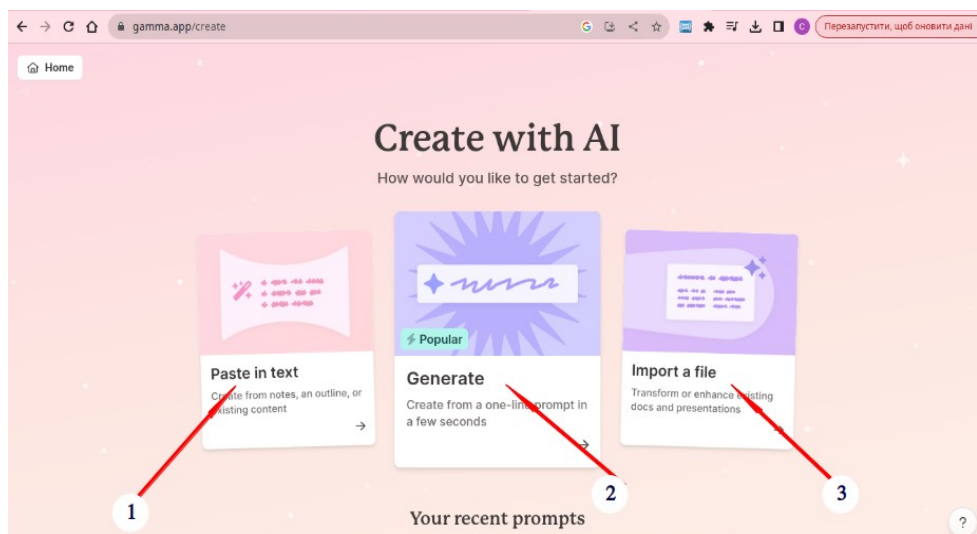
Крок 2. Створення нової презентації:

1. Перехід до створення презентації.

- Після входу ви потрапите на головну сторінку вашого облікового запису.
- Натисніть на кнопку "Create new" (Створити новий).

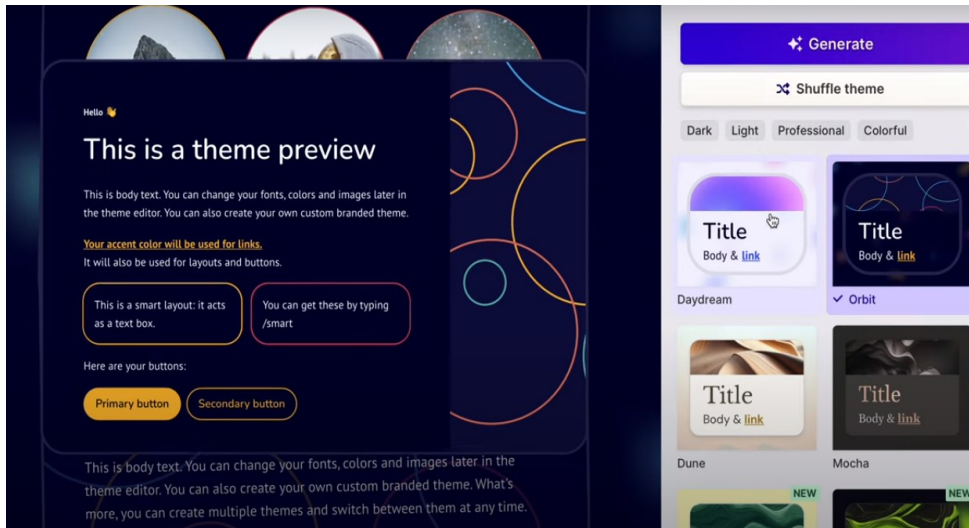


- "Create with AI" (Створюйте за допомогою штучного інтелекту): 1 - з тексту, який ви вводите самостійно в середовище Gamma.app; 2 - презентація з нуля; 3 - з файлу який ви створили у будь якому процесорі, його можна сюди імпортувати.



2. Вибір шаблону.

- Вам буде запропоновано вибрати шаблон для вашої презентації.
- Перегляньте доступні шаблони та виберіть той, який найкраще відповідає вашим потребам, натиснувши на нього.



Крок 3. Редагування слайдів:

1. Додавання слайдів.

- У правій частині екрана ви побачите панель інструментів для додавання нових слайдів.

- Натисніть "Add Slide" (Додати слайд), щоб додати новий слайд до презентації.

2. Редагування тексту.

- Кожен слайд містить текстові блоки, які ви можете редагувати.

- Натисніть на текстовий блок, щоб змінити текст, шрифт, розмір і колір.

3. Додавання зображень та відео.

- Натисніть на кнопку "Insert" (Вставити) на панелі інструментів.

- Виберіть "Image" (Зображення) або "Video" (Відео) та завантажте потрібні файли зі свого комп'ютера або вставте URL.

4. Налаштування оформлення.

- Ви можете змінити фон слайдів, кольорову схему та додати ефекти переходів між слайдами.

- Натисніть на кнопку "Design" (Оформлення) для доступу до цих налаштувань.

Крок 4. Перегляд та збереження презентації:

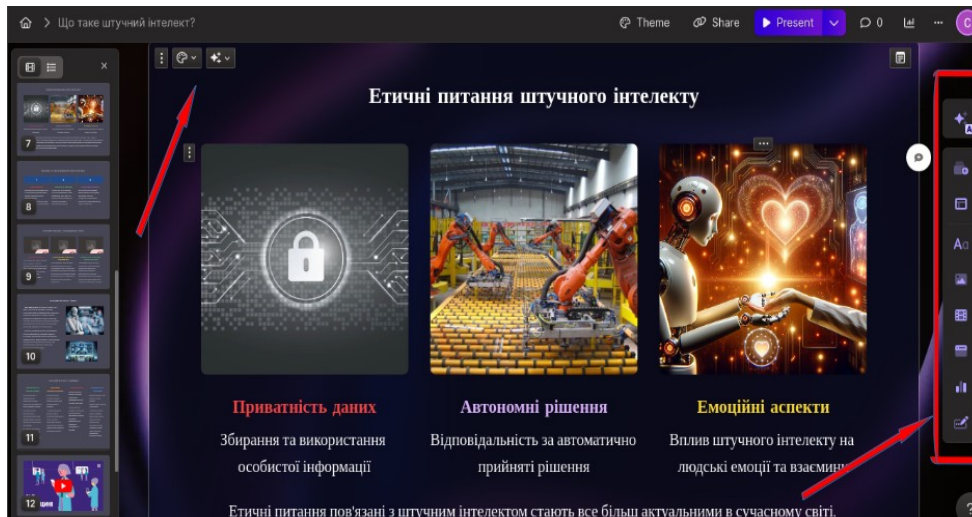
1. Перегляд презентації.

- Після завершення редагування натисніть на кнопку "Preview" (Перегляд), щоб подивитися, як виглядатиме ваша презентація.

2. Збереження презентації.

- Натисніть на кнопку "Save" (Зберегти) для збереження презентації.

- Вкажіть назву презентації та місце її збереження у вашому обліковому записі.



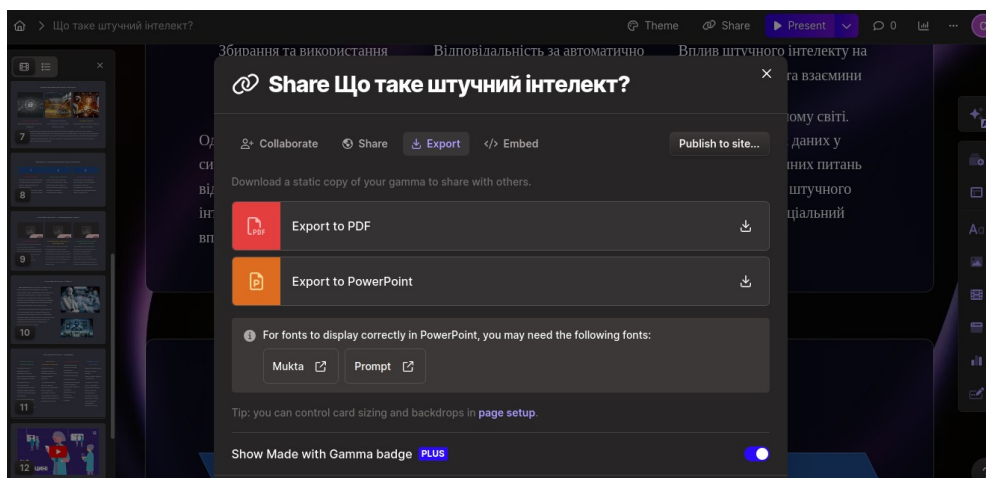
Крок 5. Спільне використання та експорт:

1. Спільне використання.

- Натисніть на кнопку "Share" (Поділитися).
- Виберіть спосіб спільного доступу: через посилання, електронну пошту або соціальні мережі.

2. Експорт презентації.

- Ви можете експортувати презентацію у форматі PDF або PowerPoint.
- Для цього натисніть на кнопку "Export" (Експорт) та виберіть потрібний формат.



Додаткові функції

1. Спільне редагування.

- Ви можете запросити інших користувачів для спільного редагування презентації.
- Натисніть на кнопку "Collaborate" (Співпраця) та введіть електронні адреси ваших колег.

2. Коментарі та примітки.

- Ви та ваші колеги можете залишати коментарі та примітки до слайдів.
- Натисніть на іконку коментаря, щоб додати новий коментар.

5. Тарифи Gamma.app

Gamma.app пропонує кілька тарифних планів, які дозволяють користувачам вибрати найбільш слушний варіант відповідно до своїх потреб та бюджету.

Основні тарифні плани включають:

1. Безкоштовний тариф.

- *Можливості.* Базовий функціонал для створення презентацій, доступ до обмеженої кількості шаблонів та мультимедійних елементів.
- *Обмеження.* Можливість зберігати обмежену кількість презентацій, відсутність деяких розширених функцій, таких як анімації та інтерактивні елементи.
- *Переваги.* Ідеально підходить для початкового ознайомлення з сервісом та створення простих презентацій без додаткових витрат.

2. Професійний тариф.

- *Можливості.* Розширений доступ до шаблонів, мультимедійних елементів та анімацій, можливість створювати інтерактивні презентації та додавати анімації, підтримка високої якості зображень та відео.
- *Обмеження.* Доступний тільки для одного користувача.
- *Переваги.* Оптимальний варіант для викладачів, які хочуть створювати якісні та динамічні презентації з розширеними можливостями.

3. Командний тариф.

- *Можливості.* Всі функції професійного тарифу плюс можливість спільної роботи кількох користувачів над однією презентацією, розширені можливості зберігання та управління презентаціями.
- *Обмеження.* Обмежена кількість користувачів у команді залежно від обраного плану.
- *Переваги.* Ідеально підходить для навчальних закладів, де декілька викладачів можуть працювати над спільними проектами та презентаціями.

4. Корпоративний тариф.

- *Можливості.* Всі функції командного тарифу плюс індивідуальні налаштування, пріоритетна підтримка, можливість інтеграції з іншими корпоративними системами та сервісами.
- *Обмеження.* Тарифний план розраховується індивідуально залежно від потреб організації.
- *Переваги.* Оптимальний для великих навчальних закладів та організацій, які потребують масштабованих рішень для створення та управління презентаціями.

Gamma.app дозволяє користувачам легко переходити між тарифними планами, залежно від зміни їхніх потреб та вимог. Незалежно від обраного

тарифу, всі користувачі отримують доступ до інтуїтивно зрозумілого інтерфейсу та широкого спектра інструментів для створення професійних презентацій.

Висновок

Сервіс *Gamma.app* надає зручний та потужний інструмент для створення презентацій. Використовуйте цей методичний poradnik як покрокову інструкцію для створення та редагування ваших презентацій, спільної роботи з колегами та ефективного представлення ваших ідей.

Поради для ефективної презентації:

- 1. Будьте лаконічними.*
 - Використовуйте короткі та зрозумілі тексти.
- 2. Використовуйте візуальні матеріали.*
 - Зображення та відео допоможуть краще донести вашу ідею.
- 3. Структуруйте інформацію.*
 - Розділіть презентацію на логічні частини.
- 4. Практикуйте виступ.*
 - Перегляньте презентацію декілька разів перед виступом.

Створення онлайн презентації за допомогою сервісу Gamma.app на тему “Що таке штучний інтелект?” (<http://surl.li/bmbgyz>).

Використані джерела

1. *Офіційний сайт Gamta.app.*
 - Інформація про функції та можливості сервісу.
 - Опис тарифних планів.
 - Навчальні матеріали та відеоуроки.
2. *Посібники та керівництва користувача Gamta.app.*
 - Документація та інструкції з використання сервісу.
3. *Освітні ресурси.*
 - Статті про використання інформаційних технологій у професійно-технічній освіті.
4. *Відгуки та огляди користувачів.*
 - Огляди та відгуки реальних користувачів Gamta.app.