

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА №11 (2год. Максимальна оцінка - 3 бали)

Тема: Створення системи підказок.

Мета: Створити підказки до елементів веб-сторінки для забезпечення інтерактивності.

Основні завдання:

- Застосування класу `data-bs-toggle="tooltip"`

Критерій оцінювання:

- 1 бал — завдання виконано частково (50% від визначеного обсягу)
- 2 бали — завдання в основному виконано (часткові помилки)
- 3 бали — дотримані всі технічні вимоги та пункти завдання. Документ на GitHub у вашому репозиторії.

ТЕОРЕТИЧНІ ВІДОМОСТІ.

1. Bootstrap 5 Tooltip. URL: https://www.w3schools.com/bootstrap5/bootstrap_tooltip.php
2. Tooltips. URL: <https://getbootstrap.com/docs/5.3/components/tooltips/>

ЗАВДАННЯ ДЛЯ САМОСТІЙНОГО ВИКОНАННЯ

Завдання 0. Підготовка до виконання. Початкові налаштування.

*У папці локального комп'ютера, яка зв'язана із вашим репозиторієм на GitHub, створити папку **Lab11**.*

Для завдання вам необхідно створити новий html-документ (HTML5). Документи іменувати таким чином:

- завдання №1 – lab11_Task1.html
- завдання №2 – lab11_Task2.html

Документ розробляється для Desktops або Laptops пристроїв.

Провести дослідження адаптивності веб-сторінки на таких пристроях:

iPadMini, Samsung Galaxy S8, iPadPro, iPhone 12 Pro, Nest Hub Max

Перемістити папку **Lab11** (з файлами виконаних завдань) у ваш репозиторій на GitHub (**git push**).

Завдання 1. Створення системи підказок до дорожньої карти «Календарний план організації та проведення у 2024 році національного мультипредметного тесту (НМТ)».

1. Створити новий документ **lab11_Task1.html**.
2. Дорожню карту за зразком.

✖ **Етап 1.** Реєстрація осіб для участі в основній сесії НМТ

Термін: 14 березня – 11 квітня 2024 року



✖ **Етап 2.** Можливість внесення змін в персональному кабінеті учасника НМТ (вибрати інший предмет додаткового блоку, змінити місце проведення НМТ)

Термін: 14 березня – 15 квітня 2024 року



✖ **Етап 3.** Додатковий період реєстрації для участі в НМТ (для осіб, які не змогли з поважних причин зареєструватися для проходження НМТ під час основного періоду реєстрації; реєструвалися в основний період реєстрації, але яким було відмовлено в реєстрації для участі)

Термін: 10 травня – 15 травня 2024 року



✖ **Етап 4.** Можливість завантаження з персональних сторінок запрошень для участі в основній сесії НМТ (зазначено дату, час і місце проведення НМТ)

Термін: з 8 травня 2024 року



✖ **Етап 5.** Основна сесія НМТ

Термін: 14 травня – 25 червня 2024 року



✖ **Етап 6.** Розміщення інформації про результати основної сесії НМТ на персональних сторінках учасників

Термін: до 2 липня 2024 року



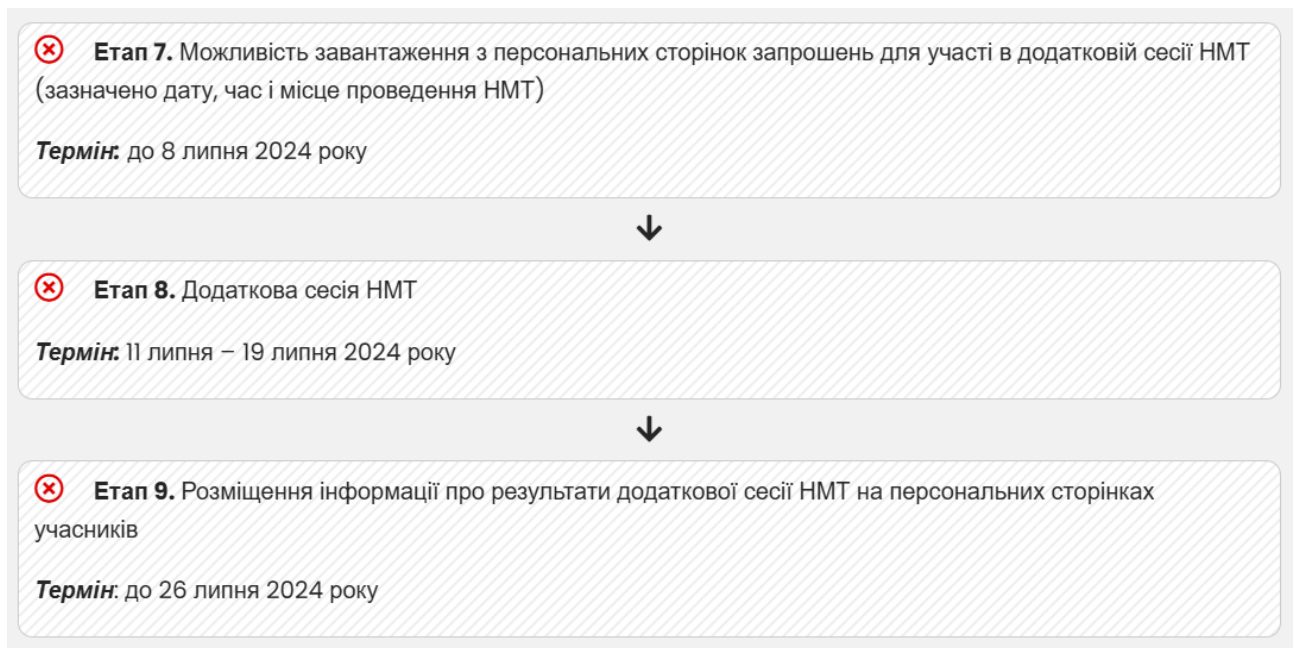


Рис.1. – Зразок дорожньої карти

2. До кожного блоку Етапу 1-9 додати повідомлення про дату завершення даного етапу.
3. Активувати систему підказок.
4. Протестувати дію сторінки.

Завдання 2. Створення системи *porovers* до етапів дорожньої карти.

1. Створити новий документ **lab11_Task2.html**.
2. Створити дорожню карту за зразком рисунок 1.
3. З Етапів 1-9 винести інформацію про терміни тривалості етапів в **porovers**, де заголовком є слово – термін, а вмістом – календарні дати
4. Протестувати дію сторінки.

Завдання 3. Розмістити папку **Lab11 в репозиторії на *GitHub*.**

⊗ **Етап 1.** Реєстрація осіб для участі в основній сесії НМТ

Термін: 14 березня – 11 квітня 2024 року

Етап завершився
15.04.2024р.

⊗ **Етап 2.** Можливість внесення змін в персональному кабінеті учасника НМТ (вибрати інший предмет додаткового блоку, змінити місце проведення НМТ)

Термін: 14 березня – 15 квітня 2024 року