

Практична робота №4









Тема: CSS та HTML

Мета: Робота з CSS та HTML

Завдання

1. Всі сторінки мають бути адаптивними.
2. Додати у власний проєкт, наступні сторінки:
 - Авторизації – форма для введення та кнопка відправити:
 - email
 - пароль
 - Реєстрації – форма для введення та кнопка відправити:
 - email
 - пароль
 - прізвище
 - ім'я
 - по батькові
 - дату народження
 - вибір групи зі списку
 - завантажити файл певного типу
 - Сторінка FAQ – де будуть питання та відповіді у стовпчик по всій ширині;
 - Сторінка адмін панелі з таблицею (буде використовуватися в майбутніх роботах) в якій буде інформація, що стосується обраної теми(наприклад книжний магазин -> список книг). В кожному рядку таблиці має бути колонка Дії з кнопками перегляд, редагування, видалення. Таблиця також має бути адаптивна(скролитися при зменшеному екрану);

Наприклад:

№ ▾	Назва	ГРН ▾	Photo ▾	Дії
3	Диспенсер для води	400.00		  
2	Кулер (оренда 3 м.)	750.00		  

ПИТАННЯ

1. Яке призначення атрибута `readonly` в HTML і як його використовувати?
2. Як можна використовувати атрибут `disabled` у HTML-формах і як це впливає на поведінку елемента?

3. Що робить атрибут `required` і як він додається до елемента форми?
4. Як працюють атрибути `min` та `max` в HTML і для чого вони використовуються?
5. Яке призначення атрибута `assert` і як його можна використовувати в елементах `<input>`?
6. Як атрибут `multiple` впливає на поведінку елемента `<input>` з типом `file`?
7. Як атрибут `multiple` впливає на поведінку елемента `<select>`?
8. Як можна задати мінімальне та максимальне значення для елемента `<input>` типу `number` за допомогою атрибутів?
9. Як додати можливість вибору кількох файлів за допомогою елемента `<input>` з типом `file` та атрибуту `multiple`?
10. Як використати атрибут `assert` для обмеження типів файлів, які можна вибрати користувачем в елементі `<input>` типу `file`?
11. Питання з лекції.