

## Лабораторна робота 4

### Обробка регулярних виразів за допомогою JavaScript

Ціль : Навчитися використовувати елементи регулярних виразів для пошуку підрядків, структура та зміст яких описується шаблоном.

#### Завдання

1. **Створити сторінку** з динамічним змістом "Перевірка значень, введених користувачем поля форми для реєстрації". Форма повинна містити поля «Ім'я», «Прізвище», «Найменування організації», «Номер кредитної картки», «Номер телефону», «Адреса електронної пошти», кнопки «Надіслати» та «Очистити».
2. **Здійснити перевірку заповненості** даними всіх полів.
3. **Побудувати шаблон** для перевірки даних кредитної картки з **обмеженням кількості спроб неправильного введення даних трьома.**
4. Остання перевірка має **контролювати структуру та вміст полів** (правильність введення імені та прізвища, номери телефону, електронної адреси.).
5. **Виконати завдання, що відповідає порядковому номеру студента у журналі групи.**

#### Завдання:

4 Дана рядок 'a1a a2a a3a a4a a5a aba aca'. Напишіть регулярний вираз, який знайде рядки, в яких по краях стоять літери 'a', а між ними одна цифра.