:росток:Beet Seed — відпрацюй навички на базовому рівні.

За допомогою [API для навчання. Урок 17](https://docs.google.com/document/d/1WUu2YWRtvDOHk4GbIS2ZekMnJzUzuKk7/edit?usp=sharing&ouid=115143950622232718184&rtpof=true&sd=true) побудуй POST, GET, PATCH, DELETE запити з використанням:

* змінних в тілі запиту;
* змінних в параметрах запиту;
* мінімум 2-х тестів для кожного запиту.

Mighty Beet — детальніше заглибся в практику.

1. Виконай завдання попереднього рівня.

2. Для кожного з методів POST, GET, PATCH, DELETE створи 1 позитивну та 1 негативну перевірку у вигляді запитів з використанням:

* змінних в тілі запиту
* змінних в параметрах запиту
* мінімум 2 тестів для кожного запиту

:лиственное_дерево:Mighty Beet — різнобічно опануй тематику уроку.

| 1. Виконай завдання двох попередніх рівнів.  2. Створи колекцію запитів для кожного з методів вказаного API (з використанням змінних та мінімум 2-х тестів для кожного запиту) таким чином, щоб дані з відповіді вебсервісу для одного запиту використовувались у подальших запитах.  P.S.: Колекція повинна запускатись Collection runner’ом з позитивним проходженням всіх тестів.  Позитивна перевірка створення нового користувача      Негативна перевірка з використанням не валідного імені для користувача      Позитивна перевірка отримання інформації про користувача      Негативна перевірка отримання інформації про користувача з використанням неавлідного id      Позитивна перевірка оновлення даних користувача      Негативна перевірка оновлення даних користувача    *name* (required) - string, min 6, max 20 symbols - ми використали ім’я з 4 букв  Позитивна перевірка видалення користувача    Негативна перевірка видалення користувача з використанням не валідного id |
| --- |



