Земітувати вимкнення на декілька хвилин (5 хвилин), під час вимкнення продовжувати операції з базою:

* окремо вимкнути Primary

Запис в secondary неможливий. Помилка: cannot execute INSERT in a read-only transaction

Після відновлення зв’язку Primary і Secondary відновлюють нормальну роботу

* окремо вимкнути Secondary

Запис в primary можливий. Після відновлення роботи за 5 хв записи з Primary стали доступними на secondary

Земітувати розрив зв'язку між налаштованими репліками на період в 30 хвилин.  В цей час проводити роботу з Primary базою даних. Після чого відновити зв'язок і перевірити чи відновила приєднана репліка (експеримент проводити для обох режимів роботи). Інстанси бази не вимиати на цей час:

Так, репліка відновила втрачені дані.

Процес налаштування як тут <https://www.youtube.com/watch?v=Yy0GJjRQcRQ> і тут <https://kinsta.com/blog/postgresql-replication/>

З докером заморочка, бо дефолтний імедж преконфігурений і має обмежені можливості кастомізації. Дав дефолтній бд ранитись і додав поруч свою репліку з іншим портом.