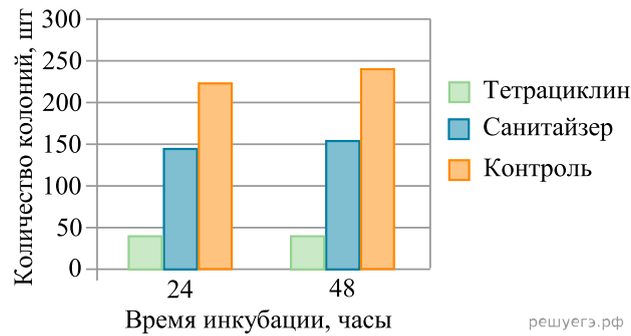


Проанализируйте диаграмму «Активность роста бактерий на чашках Петри, обработанных антибиотиком или санитайзером для рук». В качестве контроля использовалась необработанная чашка Петри.



Выберите все утверждения, которые можно сформулировать на основании анализа представленных данных. Запишите в ответе цифры, под которыми указаны выбранные утверждения.

1. Тетрациклин угнетает рост бактерий сильнее, чем санитайзер для рук.
2. Антибиотик оказался неэффективен против бактерий.
3. Между 24 и 48 часами рост бактерий был минимален.
4. После 48 часов инкубирования рост бактерий прекратился.
5. Санитайзеры для рук оставляют на руках слишком много патогенных бактерий.

Запишите в ответе цифры, под которыми указаны выбранные утверждения.