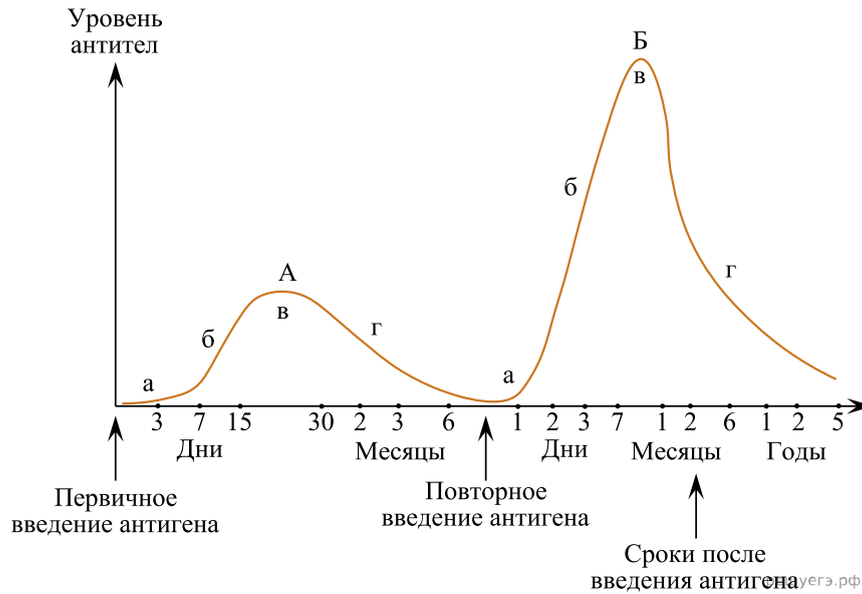


Проанализируйте график «Динамика образования антител при первичном (А) и вторичном (Б) введении антигена».



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

1. После каждой инъекции у пациента повышается температура.
2. Ко второму введению антигена количество антител в крови снижается практически до нуля.
3. Наибольший уровень антител достигается через месяц после повторного введения антигена.
4. Лихорадка наступает дважды с интервалом 7 месяцев.
5. Антитела начинают вырабатываться только после повторного введения антигена.