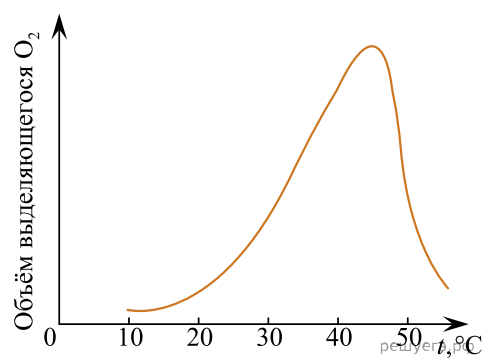


Проанализируйте график «Зависимость активности фермента каталазы от температуры».



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

- 1) При температуре выше 43 °C активность фермента начинает снижаться.
- 2) Чем выше температура, тем активнее фермент.
- 3) Между 30 и 40 °C наблюдается линейный рост объёма выделяющегося кислорода.
- 4) При температуре выше 43 °C каталаза денатурирует.
- 5) Исследованный фермент выделен из теплокровного организма.

Запишите в ответе цифры, под которыми указаны выбранные утверждения.