

Как изменили КИМ ЕГЭ-2021

- Изменили формат заданий № 19 и 20. Теперь в них нужно выбрать не два правильных ответа, а от двух до четырех.
- Уменьшили баллы за задания № 10 и 18. Теперь ученик максимально может получить по одному баллу за каждое задание.
- Изменили максимальное количество баллов за всю работу. Теперь выпускник может набрать 58 баллов.

Пример задания № 19

Из предложенного перечня выберите все реакции, которые являются окислительно-восстановительными: 1) взаимодействие сульфида калия с перманганатом калия; 2) взаимодействие концентрированной серной кислоты с хлоридом натрия; 3) взаимодействие хлорида аммония и нитрита натрия; 4) взаимодействие оксида кремния с карбонатом натрия; 5) взаимодействие иодоводородной кислоты с дихроматом натрия.

Запишите номера выбранных ответов.

Как подготовить учеников к изменениям

- Объясните ученикам, что в заданиях № 19, 20 теперь может быть несколько верных ответов.
- Выделите время на дополнительное изучение темы «Общие представления о промышленных способах получения важнейших веществ. Применение веществ».