

ИНСТРУКЦИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТЫ

Пробная работа в формате ОГЭ по химии состоит из 2 частей, включающих в себя 22 задания. Часть 1 содержит **19 заданий с кратким ответом**, часть 2 содержит **3 задания с развёрнутым ответом**.

На выполнение данной работы отводится **2 часа** (120 минут).

Ответы к заданиям 1 -15 записываются в виде одной цифры, которая соответствует номеру правильного ответа. Эту цифру запишите в бланк ответов №1.

Ответы к заданиям 16 – 19 записываются в виде последовательности цифр. Эту последовательность цифр запишите в бланк ответов №1.

К заданиям 20 – 22 следует дать развёрнутый ответ. Задания выполняются на бланке ответов №2.

При решении пробной работы **разрешается** использовать *Периодическую систему, таблицу растворимости, электрохимический ряд напряжений непрограммируемый калькулятор*.

При выполнении заданий можно использовать черновики. Записи в черновике не учитываются при оценивании работы.

Желаем успеха!