

Порядок оценивания работ первого (открытого) этапа участников Олимпиады

1. Задание первого (открытого) этапа состоит из двух частей:
 - тестирования. Тестовое задание содержит 40 вопросов;
 - кейса.
2. Время выполнения заданий первого (открытого) этапа ограничено и составляет 3,5 часа (210 минут).
3. Максимальное количество баллов за выполнение задания первого (открытого) этапа 100 баллов:
 - тестирование – 40 баллов;
 - решение кейса – 60 баллов.
4. Минимальное количество баллов для прохождения во второй (творческий) этап Олимпиады 50 баллов.
5. При проверке правильный ответ на вопрос теста оценивается одним баллом. Неправильный или неполный ответ – 0 баллов.
6. Решение кейса оценивается по 60-ти бальной шкале:
 - 60 баллов** – решение кейса верное; выбран рациональный путь решения, который сопровождается необходимым обоснованием; выводы сформулированы в достаточном для понимания объеме; все расчеты проведены верно и без арифметических ошибок;
 - 40-59 баллов** – решение кейса в целом верное, однако выбранный путь решения сопровождается недостаточным обоснованием; выводы сформулированы в неполном объеме; расчеты проведены с допущением арифметических ошибок, которые определяют количество набранных баллов;
 - 20-39 баллов** – при решении кейса допущены ошибки, в т.ч. грубые; выводы сформулированы кратко, недостаточно обоснованы; расчеты проведены, но сопровождаются арифметическими ошибками;
 - 1-19 баллов** – ход решения кейса в целом неверный; отсутствуют необходимые выводы; в ходе проведения вычислений допущены грубые ошибки, в т.ч. арифметические;
 - 0 баллов** – решение кейса отсутствует полностью.