

**Критерии оценки заданий в рамках Олимпиады НИУ ВШЭ по профилю
магистерской программы «Когнитивные науки и технологии».**

Задание 1 (перечисленные критерии суммируются для получения итоговой оценки)

Мах – 40 баллов

1. Правильность использования терминологии и академического стиля изложения – мах. 10 баллов
2. Правильность понимания проблемы и актуальности исследования – мах. 10 баллов
3. Правильность изложения основной сути экспериментальных манипуляций и результатов – мах. 10 баллов
4. Способность выделить основную теоретическую интерпретацию – мах. 10 баллов

Задание 2 (перечисленные критерии суммируются для получения итоговой оценки)

Мах – 30 баллов

1. Отсутствие научного объяснения экспериментального эффекта – 0 баллов (в этом случае оценки по остальным критериям автоматически равны 0 баллам, поскольку каждый критерий оценивает один из аспектов научного объяснения)
2. Наличие в ответе верной гипотезы, соответствующей объяснению К. Холиука – мах. 12 баллов
3. Наличие в ответе «когнитивных» гипотез, т.е. связанных с процессом мышления или структурой решаемых задач, а не с усталостью или мотивацией – мах. 5 баллов
4. Количество «когнитивных» гипотез (более 2) – мах. 3 балла
5. Наличие статистических соображений, объясняющих результаты эксперимента – мах. 10 баллов
6. Противоречия между предлагаемыми объяснениями – до 5 штрафных баллов, которые вычитаются из общей суммы

Задание 3 (перечисленные критерии суммируются для получения итоговой оценки)

Мах – 30 баллов

1. Наличие решения задачи – мах. 12 баллов
2. Понимание проблемы исследования – мах. 2 балла
3. Владение терминологией – мах. 3 балла
4. Владение представлениями о возможностях и ограничениях предлагаемых методов – мах. 4 балла
5. Грамотное выделение независимой и зависимой переменных – мах. 6 баллов
6. Экономичность дизайна эксперимента – мах. 3 балла