

<i>Заполняется членами жюри. Пометки участников не допускаются!</i>						
ШИФР	Часть 1 Мах 60		Часть 2 Мах 40			Итого баллов
	Задание 1	Задание 2	Задание 1	Задание 2	Задание 3	
	Мах 30	Мах 30	Мах 10	Мах 10	Мах 20	Мах 100

ФИЛОСОФИЯ И ЛОГИКА

10 класс

Время выполнения заданий – 120 минут

Максимальная оценка – 100 баллов

Часть 1. (Максимальная оценка - 60 баллов)

Современные философы часто прибегают к мысленным экспериментам, чтобы проверить собственные гипотезы, опровергнуть выводы оппонентов или найти новые решения известных проблем. Вашему вниманию предлагаются одни из самых известных мысленных экспериментов. Прочитайте текст и ответьте на вопросы.

Задание 1. (Максимальная оценка - 30 баллов)

Представьте себе животное, у которого есть только один сенсорный орган в виде точки осязания на подвижном усике. Такое строение делает невозможным несколько одновременных ощущений.

Достаточно ли способности втягивать или выставлять чувствительный усик, чтобы почти полностью отрезанное от мира животное могло открыть для себя внешний мир и отличить неподвижные объекты от подвижных? Каким будет внутренний субъективный мир этого животного? А теперь представьте, что Вы – это животное. Меняет ли это ситуацию? Ответы обоснуйте.

Задание 2. (Максимальная оценка - 10 баллов)

Произошло ограбление в доме семьи Адамс. Семья обратилась к Шерлоку Холмсу с просьбой найти пропавшие драгоценности. После опроса свидетелей - прислуги и членов семьи Адамс - выяснилось, что совершить преступление могли трое. Почтальон, который зачем-то приехал с посылками в 10 часов вечера; мистер Генри Адамс, двоюродный племянник сэра Чарльза Адамса, главы семьи. Генри приехал погостить на 3 дня, а до этого он не объявлялся целых 7 лет. Наконец, украсть драгоценности мог дворецкий, так как у него есть ключи от всех дверей и замков.

В итоге, три свидетеля дали Холмсу показания.

Первый свидетель сказал: «Если виновен Генри, то невиновны дворецкий и почтальон».

Второй свидетель утверждал: «Если невиновен почтальон, то виновны Генри и дворецкий».

Третий свидетель добавил: «Если дворецкий и Генри невиновны, то виновен и почтальон».

Используя дедуктивные рассуждения, определите виновных.
