

<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

11 класс

Вариант 1

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)

Однажды утром Вы проснулись и обнаружили, что превратились в гигантское разумное насекомое. Как изменятся Ваши взаимодействия с окружающими людьми? Обязаны ли другие люди сохранять к Вам те же чувства, которые испытывали ранее (когда Вы были человеком), те же моральные обязательства? Являетесь ли Вы тем же самым субъектом, если сохраняете воспоминания о своей прежней (человеческой) жизни?

Ответьте на поставленные вопросы и обоснуйте свои ответы, используя наиболее подходящие известные Вам философские аргументы и концепции.

Задание 2. *(Максимальная оценка - 30 баллов)*

Представьте себе мир, который внешне точь-в-точь похож на Землю, но в котором нет злости, зависти, ревности, воровства, а также никто никогда не лгал. Какие этические теории господствовали бы в таком мире? Что изменило бы вторжение одного единственного человека, способного обманывать?

Ответьте на поставленные вопросы и обоснуйте свои ответы, используя известные Вам этические концепции.

Часть 2. (Максимальная оценка - 40 баллов)

Решите логические задачи и изложите ход ваших рассуждений.

Задание 1. (Максимальная оценка - 10 баллов)

В общежитии живут 5 студентов; все они учатся на разных факультетах. Каждый студент живёт на отдельном этаже. Первый - на первом, второй - на втором и так далее. Каждый студент предпочитает определённый напиток, смотрит фильмы и сериалы определённого жанра и любит определённый вид музыки. Какую музыку слушает пятый студент?

Известно:

- 1) тот, кто слушает рок-музыку, живёт над тем, кто смотрит архаусное кино;
- 2) тот, кто пьёт кефир, живёт на два этажа ниже того, кто учится на факультете медицины;
- 3) тот, кто пьёт клюквенный сок, живёт над тем, кто смотрит драматическое кино;
- 4) тот, кто учится на факультете экономики, пьёт горячий напиток, как и тот, кто живёт на 4-м этаже;
- 5) пятый студент учится на физика;
- 6) первый и третий студенты любят слушать одинаковую музыку;
- 7) тот, кто учится на юриста, пьёт мятный чай;
- 8) тот, кто слушает поп-музыку, живёт ниже того, кто слушает рок-музыку;
- 9) тот, кто любит джаз, пьёт кофе;
- 10) второй студент учится на экономиста и смотрит мелодрамы.

Обоснуйте свой вывод при помощи логических рассуждений.

Задание 2. *(Максимальная оценка - 10 баллов)*

В корзине лежат 3 красных, 4 зелёных и 5 синих шаров. Если наугад вытащить один шар, какова вероятность того, что это будет красный шар, если известно, что это не зелёный шар?

Обоснуйте свой вывод при помощи логических рассуждений.
