**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА**

**ФИЛИАЛ МГУ В Г. СЕВАСТОПОЛЕ**

**Научно–философский клуб «логос»**

**Протокол**

**собрания клуба**

№ 2 «11» октября 2018 г.

Всего участников Клуба: 35 чел.

Присутствовали на собрании: 10 чел.

Отсутствовали по уважительным причинам: 25 чел.

**Повестка дня:**

1. Фрэнсис Бэкон. Индуктивная методология научного исследования.
2. Трактат «Новый органон».
3. Философская утопия «Новая Атлантида»: ведёт ли технический прогресс к абсолютному счастью?

**1.СЛУШАЛИ:** Бондаренко Н.И. – члена Президиума Клуба с докладом на тему: «Ф.Бэкон. Индуктивная методология научного познания».

**ПОСТАНОВИЛИ:** В основе научного познания, по мнению большинства челнов Клуба, лежит идея, вопрос, а не индукция и эксперимент, согласно Ф.Бэкону.

**2.Слушали:** Тихоненко А. – члена Клуба с докладом на тему: «Ф.Бэкон, трактат «Новый Органон».

**ПОСТАНОВИЛИ:** Ложь отражает баланс истины. Где есть истина, всегда присутствует ложь.

**3.СЛУШАЛИ:** Гацова А. – члена Клуба с докладом на тему: «Ф.Бэкон, Философская утопия «Новая Атлантида»: ведёт ли технологический прогресс к абсолютному счастью?»

**ПОСТАНОВИЛИ:** Технологический прогресс, по мнению членов Клуба, не является путём к абсолютному счастью, поскольку, погружаясь в мир изобретений, человек отчуждается от своего социального «начала».

|  |  |
| --- | --- |
| Члены Президиума клуба:  Баранова Ирина Сергеевна  Бондаренко Никита Игоревич  Секретарь собрания Клуба  Какутич Ксения Евгеньевна | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.С. Баранова  (подпись)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.И. Бондаренко  (подпись)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ К.Е. Какутич  (подпись) |