Контрольная точка 2

Task 1

```
a) complete – completion (завершить - завершение) depend – dependence (зависеть - зависимость) develop – development (развивать - развитие) produce – production (производить - изделие) resist – resistor (сопротивляться - сопротивления) a) act – active (действовать - активный) rely – reliable (полагаться - надёжный) differ – different (отличаться - другой) electron – electronic (электрон - электрический) vary – various (изменять - разнообразный)
```

Task 2

- 1. To assemble application (a) создать приложение
- 2. Average speed (i)- средняя скорость
- 3. To carry out experiments (e) проводить эксперименты
- 4. Electron a circuit (b) электронная микросхема
- 5. Direct current (c) постоянный ток
- 6. Negative potential (g)
- 7. Sensitive device (d) чувствительный прибор
- 8. To solve an equation (f) решить уравнение
- 9. Tiny size (h) маленький размер
- 10. Wide tube (j) широкая трубка

Task 3

- 1. D
- 2. C
- 3. G
- 4. F
- 5. I
- 6. E
- 7. A
- 8. B

Task 4

- 1. C
- 2. B
- 3. B
- 4. C
- 5. B
- 6. C
- 7. C
- 8. A
- 9. C
- 10.B

Task 5

- 1. Конструктор настаивает на том, что его девайс был протестирован в условиях эксплуатации.
- 2. Проводник, по которому проходит переменный поток, выпускает радиоволны.
- 3. Установленное задание было не простым.
- 4. Напротив, альтернативная точка зрения оказалась более полезной.
- 5. В нагретой жидкости, скорость реакции повысилась.
- 6. Настолько низкая температура удивила нас.
- 7. Учёные сделали много экспериментов, в результате которых были получены ценные данные.
- 8. Они наблюдали за постепенно поднимающейся температурой.
- 9. Идея использования этой технологии нова и отчасти неожиданна.
- 10.Мы знаем о его ещё незавершённом эксперименте.

Task 6

- 1. The conference was assisted by foreign guests.
- 2. The famous scientist from Canada applied to participants of conference.

- 3. The obtained data became the base for future investigations.
- 4. The quality of this material is relied.
- 5. Now, having measured the magnitude of the current, we can calculate the resistance.
- 6. Having carried out this experiment, scientists faced with interesting phenomenon.
- 7. The ongoing researches are very important.
- 8. This property having possessed materials is called conductivity.
- 9. This new device being discussed a lot can be simply used.
- 10. Being a well source of information, the Internet came to every house, every office, every enterprise.

Task 7

- 1. T
- 2. T
- 3. F
- 4. F
- 5. T
- 6. T
- 7. T
- 8. F
- 9. T
- 10.F