**Приложение 2**

**Работа в парах**

Работая в парах, выполняйте следующие правила:

1. При разговоре смотри на собеседника
2. Говори в паре тихо, чтобы не мешать одноклассникам
3. Называй товарища по имени, внимательно слушай ответ, потому что потом будешь исправлять его, дополнять, оценивать
4. В случае затруднения задай вопрос собеседнику

 План

1. По рисунку зарисуйте схему электрической цепи

2. Снимите показания приборов (амперметра и вольтметра)

3. Правильно оформите задачу

4. Не забудьте перевести физические величины в систему СИ

5. Запишите формулы, применение которых необходимо и достаточно для решения задачи

6. Выполните необходимые математические расчёты

7. Запишите правильно ответ

**Критерии оценок:**

|  |  |
| --- | --- |
| Приведено полное правильное решение, включающее следующие элементы:-правильно составлена схема-правильно записано краткое условие задачи;-записаны формулы, применение которых необходимо и достаточно для решения задачи выбранным способом;-выполнены необходимые математические преобразования и расчёты, приводящие к правильному числовому ответу, и представлен ответ | 5б |
| - правильно записано краткое условие задачи;-записаны формулы, применение которых необходимо и достаточно для решения задачи выбранным способом;-не записан ответ или дан неполный ответ или допущена одна вычислительная ошибка, с ее учетом решение доведено до ответа | 4б |
| -правильно записано краткое условие задачи;-записаны формулы, применение которых необходимо и достаточно для решения задачи выбранным способом;-нет решения вычислительного характера | 3б |
| Другие случаи, не соответствующие указанным выше критериям | 0 |