**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Элисенваарская средняя общеобразовательная школа»**

**(МКОУ «Элисенваарская СОШ»)**

186720 Республика Карелия, Лахденпохский р-н, п. Элисенваара, ул. Школьная, д.7,

тел/факс (814)50 33-651, [elis-ch-37@yandex.ru](mailto:elis-ch-37@yandex.ru)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | 11 | **Адрес для отправки выполненного задания** | «ВКонтакте» личным сообщением <https://vk.com/anna_dashkevich> |
| **Предмет** | Физика |
| **Учитель** | Солохина А.П. | **Время консультаций** | 14.00 ч – 17.00 ч. (пн.-пт.) |
| **Дата проведения урока** | 10.09.2020г(по расписанию) | **Срок сдачи на проверку/срок изучения** | 10.09 до 19:00 отправить фотографию (сообщение) |
| **Тема урока** | Сопротивление проводника. Зависимость удельного сопротивления от температуры. |

**Ход урока:**

**I. Изучение нового материала. (20 мин).**

# Ознакомьтесь с информацией в параграфе 5.

# Ответить на вопросы:

# Как меняется сопротивление в проводнике и полупроводнике при изменении температуры? И по какой причине?

# Как зависит удельное сопротивление проводника от температуры?

# Решить задачу №2 после параграфа (по образцу задачи №1).

