**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Элисенваарская средняя общеобразовательная школа»**

**(МКОУ «Элисенваарская СОШ»)**

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

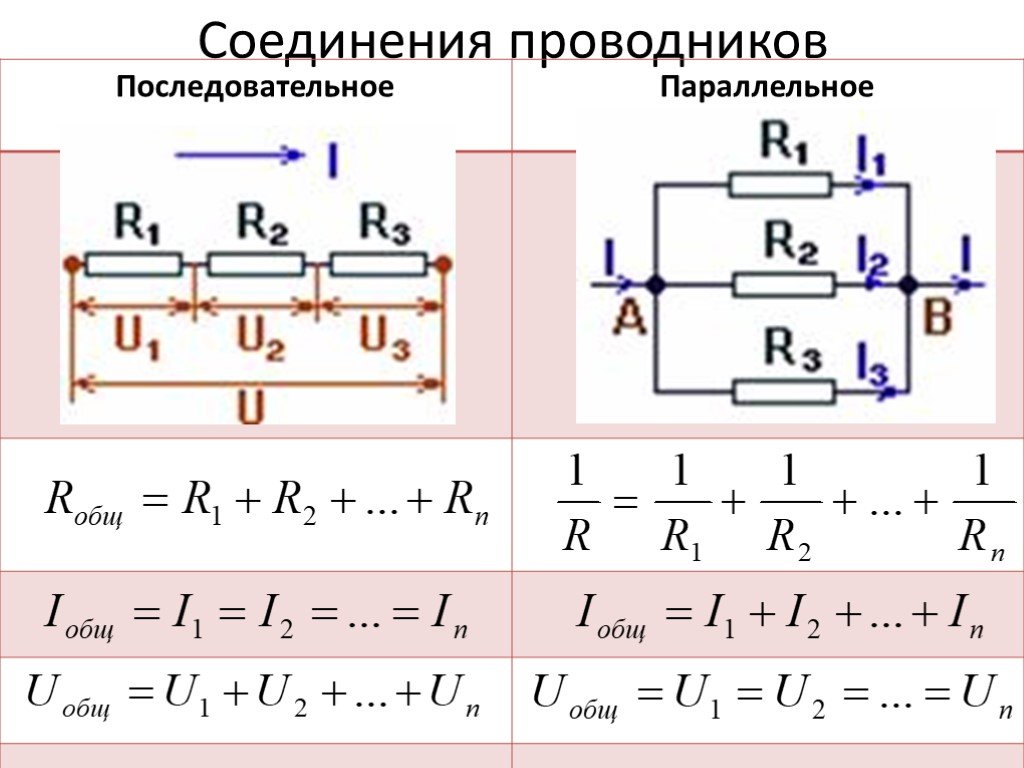
тел/факс (814)50 33-651, [elis-ch-37@yandex.ru](mailto:elis-ch-37@yandex.ru)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | 8 | **Адрес для отправки выполненного задания** | «ВКонтакте» личным сообщением <https://vk.com/anna_dashkevich>,  WhatsApp +79214580631 |
| **Предмет** | Физика |
| **Учитель** | Солохина А.П. | **Время консультаций** | по расписанию |
| **Дата проведения урока** | 18.02.2022г(по расписанию) | **Срок сдачи на проверку/срок изучения** | **18.02 отправить фотографию (сообщение) или приносим в школу в первый рабочий день** |
| **Тема урока** | Параллельное соединение проводников |

**Ход урока:**

**I. Изучение нового материала. (10 мин)**

* Ознакомьтесь с учебными материалами на новую тему «Параллельное соединение проводников» читаем п. 49.
* Для закрепления материала можно познакомиться с видео-уроком: [https://www.youtube.com/watch?v=g3ZGCI1Fpbs](https://www.youtube.com/watch?v=s4hzQqer9yA).



**II. Закрепление пройденного материала. (20 мин)**

1. Какое соединение проводников называют параллельным? Изобразите его на схеме.
2. Запишите формулы силы тока, напряжения и сопротивления для параллельного соединения.
3. Рассмотрите пример решения задачи на стр. 141. Решить упражнение 33 (2, 3), 32 (2).

* ***Если при выполнений заданий возникают трудности, то звоним по видеозвонку в WhatsApp на номер телефона +79214580631 (можно создать групповой видеозвонок). Время консультации - по расписанию.***