10 класс. Физика 22.04.2020

**Потенциал. Электроёмкость. Конденсаторы** .

1.Выполняется тестовая работа – 10 минут на стр. 8-9.

Текст работы вышлю в группу по ватцап перед уроком.

Вариант 1 (2)

Тест 25. Закон Кулона

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

Тест 26. Напряжённость электростатического поля.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

Выполняете листе в клеточку или в самой тетради и высылаете ватцап или по электронке до 12.30 - урока 24 апреля.

2. Новая тема: **Потенциал. Электроёмкость. Конденсаторы** .

А) **Потенциал –** параграф 99-101. Таблица стр.334 – перенести в тетрадь.

Б) **Электроёмкость. Конденсаторы** – параграф 103-104, выписать определение и формулы.

Домашнее задание параграф 99 – 104 , вопросы 1-4 стр. 339; вопросы 1-2 стр 345.