**Расписание дистанционного обучения по физике 7 класс**

Дата (учебная неделя): 27.04-30.04.20

Предмет: Физика (2 часа в неделю)

Учебник: А.В.Перышкин, 7 класс

Учитель: Кипова Регина Аслановна

Классы: 7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № учебного занятия | Тема учебного занятия | Дата учебного занятия.  Дата, время проведения онлайн занятия, консультации (размещается ссылка ресурса) | Задания  *№ параграфа учебника, стр., № задания;*  *ссылка ресурса; комментарии.* | Дата сдачи заданий. Место размещения заданий учеником (адрес электронной почты учителя, эл. образовательный ресурс…)  Сроки выполнения заданий. |
| 7 | Коэффициент полезного действия. Решение задач. | **28.04.20**  через [Discord (бесплатный мессенджер с поддержкой видеоконференций)](https://discordapp.com/) **7 а** Начало в 13:00;  ссылка:  [https://discord.gg/SY3U37](https://vk.com/away.php?utf=1&to=https%3A%2F%2Fdiscord.gg%2FSY3U37)  **7 б** Начало в 13:40;  ссылка:  https://discord.gg/Q2mc77g  **7 в** Начало в 14:20; ссылка:  <https://discord.gg/bT89gcx>  **7 г** Начало в 12:30; ссылка:  https://discord.gg/fXfy6uU | §64 «Коэффициент полезного действия» ((прочитать, ответить на вопросы устно).  ВЫПОЛНИТЬ ТЕСТ: <https://forms.gle/3d3Vp6B432V5WvHT6> | До 10.00 29.04.20 выполнить тест по ссылке. |
| 8 | Энергия. Потенциальная и кинетическая энергия.  Превращение одного вида механической энергии в другой | **29.04.20**  через [Discord (бесплатный мессенджер с поддержкой видеоконференций)](https://discordapp.com/) **7 а** Начало в 13:00;  ссылка:  [https://discord.gg/SY3U37](https://vk.com/away.php?utf=1&to=https%3A%2F%2Fdiscord.gg%2FSY3U37)  **7 б** Начало в 13:40;  ссылка:  https://discord.gg/Q2mc77g  **7 в** Начало в 14:20; ссылка:  <https://discord.gg/bT89gcx>  **7 г** Начало в 12:30; ссылка:  https://discord.gg/fXfy6uU | Прочитать параграфы:  §66 «Энергия»,  §67 «Потенциальная и кинетическая энергия»,  §68 «Превращение одного вида механической энергии в другой»  ВЫПОЛНИТЬ ТЕСТ:  <https://forms.gle/tAdJBWxn53rjHvwT6> | До 10.00 30.04.20 выполнить тест по ссылке. |