**Лист коррекции к КТП по физике в 7 классе на 20-25 апреля 2020 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Задания для учащихся | Сроки выполнения работы | Форма сдачи заданий |
| 20.04. | Момент силы. | Подключиться к онлайн уроку.  Контрольные задания на платформе ЯКласс по теме «Рычаг»  **или** П 60 изучить, упр 32 выполнить письменно | До 19.00  22.04 | на платформе ЯКласс или на skype учителю |
| 23.04 | Подвижные и неподвижные блоки. Рычаги в технике, быту и природе. | Задания на платформе ЯКласс по теме «Блоки»  **или** п. 61 ответить на вопросы письменно | До 19.00  26.04 | на платформе ЯКласс или на skype учителю |

**Лист коррекции к КТП по физике в 8 классе на 20-25 апреля 2020 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Задания для учащихся | Сроки выполнения работы | Форма сдачи заданий |
| 20.04. | Применение электромагнитов. | Контрольные задания на платформе РЭШ  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2587/start/>  **или** выполнить письменно тест на стр 185-186 | До 19.00  22.04 | Образовательная платформа РЭШ  Или на skype учителю |
| 23.04 | Источники света. Закон прямолинейного распространение света | П 63-64 изучить, письменно ответить на вопросы к п 63. | До 19.00  26.04 | На skype учителю. |

**Лист коррекции к КТП по физике в 9 классе на 20-25 апреля 2020 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Задания для учащихся | Сроки выполнения работы | Форма сдачи заданий |
| 20.04. | Биологическое действие радиации | По учебнику изучить § 63  записать ответы на вопросы. | До 19.00  22.04 | На skype учителю |
| 23.04 | Влияние радиоактивных излучений на живые организмы. | Подключиться к онлайн-уроку.  Изучить § 64 по учебнику, разобрать ответы на вопросы, | 23.04 | В ходе ВКС |
| 23.04 | Дозиметрия. | Изучить § 65, ответы на вопросы выполнить письменно | До 19.00  26.04 | На skype учителю |

**Лист коррекции к рабочей программе по физике в 10 классе на 20-25 апреля 2020 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Задания для учащихся | Сроки выполнения работы | Форма сдачи заданий |
| 20.04. | Решение задач по теме фазовые переходы. | Подключиться к онлайн-уроку.  По учебнику изучить § 78, разобрать ответы на вопросы | 20.04 | В ходе ВКС |
| 23.04 | Влажность воздуха. | Изучить § 79 по учебнику, составить краткий конспект | До 19.00  26.04 | На skype учителю |

**Лист коррекции к рабочей программе по физике в 11 классе на 20-25 апреля 2020 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Задания для учащихся | Сроки выполнения работы | Форма сдачи заданий |
| 20.04. | Открытие позитрона. Античастицы. Фундаментальные взаимодействия. | Подключиться к онлайн-уроку.  По учебнику изучить § 91, разобрать ответы на вопросы | 20.04 | В ходе ВКС |
| 23.04 | Повторение темы «Квантовая физика. Физика атомного ядра» | Изучить § 92 по учебнику.  Письменно ответить на вопросы | До 19.00  26.04 | На скайп учителю |