**Физика – 7 класс**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Класс | Дата | Темы и вопросы для изучения | Cправочные материалы | Домашнее задание |
| 1 | 7 –А | 22.04.2020 | Источники энергии. Невозможность создания вечного двигателя. Решение задач по теме «Работа, мощность, энергия» | Российская электронная школа: урок № 30. <https://resh.edu.ru/?code=e50dd6d7851188d75837> Выполнить тренировочные задания 1-4. | § 44 № 8.10, 8.24  Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |
| 23.04.2020 | К.Р № 7-8 «Закон Архимеда. Работа, мощность, энергия» | Российская электронная школа: урок № 27,29.  <https://resh.edu.ru/?code=e50dd6d7851188d75837> Выполнить контрольные задания В-2 | § 45-46 № 8.9, 8.20Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |

**Дистанционное обучение по физике**

**для 9 - 11 классов с выполнением домашних заданий.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Класс | Дата | Темы и вопросы для изучения | справочные материалы | Домашнее задание |
| 1 | 9 –е | По расписанию  13.04-17.04 | Радиоактивность. Состав атомного ядра. | Российская электронная школа: урок № 43. Выполнить все тренировочные задания | § 48,49  № 7.15, 7.23  Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |
| По расписанию  13.04-17.04 | Ядерные силы. Ядерные реакции. | Российская электронная школа: урок № 44. Выполнить все тренировочные задания | § 50  № 7.26, 7.27  Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |
| 2 | 10 – е | По расписанию  13.04-17.04 | Наряжённость и потенциал электрического поля. Разность потенциалов. | Российская электронная школа: урок № 27. Выполнить все тренировочные задания, контрольное задание В-1. | § 97, 98  № 735, 736  Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |
|  |  | По расписанию  13.04-17.04 | Электроёмкость. Конденсатор. | Российская электронная школа: урок № 28. Выполнить все тренировочные задания, контрольное задание В-1. | § 99-101  Упр. 18  Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |
|  |  | Астрономия  13.04-17.04 | Сверхмассивная чёрная дыра в центре Млечного пути.  Классификация галактик. |  | § 30,31  Ответить на вопросы к параграфу.  Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |
| 3 | 11 | По расписанию  13.04-17.04 | Фотоэффект. | Российская электронная школа: урок № 22. Выполнить все тренировочные задания, контрольное задание В-1. | § 87, 88  № 1141, 1143  Ответить на вопросы к параграфу.  Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |
| По расписанию  13.04-17.04 | Фотоны. Применение фотоэффекта. Давление света. | Российская электронная школа: урок № 23. Выполнить все тренировочные задания, контрольное задание В-1. | § 389-92  № 1152, 1156  Ответить на вопросы к параграфу.  Высылаем на почту  [kurina.ira@yandex.ru](mailto:kurina.ira@yandex.ru) |