**Школа для одаренных учащихся на базе МБОУ «Лицей № 86»**

**Физика**

**Время проведения вебинаров**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата**  | Время  | **Предмет**  | **Классы**  | **Адрес**  |
| **24.03.2020** | 10:00-12:00 | **Физика** | **7-8** | [**http://webinar.asu.ru/physics/**](http://webinar.asu.ru/physics/) |
| **24.03.2020** | 12:30-14:30 | **Физика** | **9-10** | [**http://webinar.asu.ru/physics/**](http://webinar.asu.ru/physics/) |

Все материалы вебинаров (презентации, гиперссылки на видеозапись на сайте АлтГУ, а также задание для участников школы) будут размещены в разделе «Введение» курса **«Экспериментальная физика»** (Открытый образовательный портал: Общедоступные ресурсы:

**Комментарий к заданию для участников школы:**

Уважаемые школьники!

Все материалы вебинаров (презентации, гиперссылки на видеозапись вебинаров на сайте АлтГУ, а также задание для участников школы одарённых учащихся) вы можете скачивать и работать с ними самостоятельно.

Если после выполнения задания есть желание, чтобы его проверили и оценили, надо прикрепить его в виде файла Word. В него поместить в виде картинок фото решения заданий. Не забудьте в начале написать ФИО, школу и класс.

Напоминаю, что необходимо зарегистрироваться на этот курс «Экспериментальная физика», чтобы можно было прикреплять задание для проверки.

Критерии оценивания заданий мы обсудим на вебинаре.

Успехов!