**Курс «ЕГЭ по физике – 2020»**

**Расписание вебинаров**

**Время проведения:** четверг в 15.00 – 16.30

**Преподаватель** – Шимко Елена Анатольевна, доцент кафедры общей и экспериментальной физики АлтГУ, к.п.н., председатель предметной комиссии по физике в Алтайском крае

**РАСПИСАНИЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Дата** | **Тема** | **Материал** |
| **1** | **16.01.2020** | Изменения КИМ ЕГЭ 2020 года.***Задание*** – скачать Демоверсию и Спецификацию КИМ ЕГЭ, распечатать **Кодификатор для 2020** года с сайта ФИПИ: <http://www.fipi.ru/> | **Пояснения о заданиях КИМ ЕГЭ по физике в 2020 году:**как лучше подготовиться к сдаче экзаменов по физике; как оцениваются задания КИМ ЕГЭ по физике. |
| **2** | **23.01.2020** | Механика: кинематика и динамика | Примеры заданий части 1(задания 1-2, 5-7) |
| **3** | **30.01.2020** | Механика: кинематика и динамика | Примеры заданий части 2 (задания 27, 28, 29) |
| **4** | **06.02.2020** | Механика: законы сохранения, статика | Примеры заданий части 1 (задания 3-7) |
| **5** | **13.02.2020** | Механика: законы сохранения, статика | Примеры заданий части 2 (задания 27, 28, 29) |
| **6** | **20.02.2020** | Механические колебания | Решение заданий КИМ (части 1 и 2) |
| **7** | **27.02.2020** | Молекулярная физика и термодинамика | Примеры заданий части 1 (задания 8-12) |
| **8** | **05.03.2020** | Молекулярная физика и термодинамика | Примеры заданий части 2(задания 27, 28, 30) |
| **9** | **12.03.2020** | Электродинамика: электростатика, постоянный электрический ток | Примеры заданий части 1 (задания 13-14, 16-18) |
| **10** | **19.03.2020** | Электродинамика: электростатика, постоянный электрический ток | Примеры заданий части 2 (задания 25, 27, 31) |
| **11** | **26.03.2020** | Электродинамика: магнитное поле, электромагнитная индукция, электромагнитные колебания и волны | Примеры заданий части 1 (задания 15-18) |
| **12** | **02.04.2020** | Электродинамика: магнитное поле, электромагнитная индукция, электромагнитные колебания и волны | Примеры заданий части 2 (задания 25, 27, 32) |
| **13** | **09.04.2020** | Электродинамика: геометрическая оптика | Решение заданий КИМ (части 1 и 2) |
| **14** | **16.04.2020** | Электродинамика: волновая оптика | Решение заданий КИМ (части 1 и 2) |
| **15** | **23.04.2020** | Квантовая физика | Решение заданий КИМ (части 1 и 2) |
| **16** | **30.04.2020** | Итоговое занятие | Разбор типового варианта |
| **17** | **07.05.2020** | Итоговое занятие | Разбор типового варианта |
| **18** | **14.05.2020** | Итоговое занятие | Разбор типового варианта  |
| **19** | **21.05.2020** | Итоговое занятие | Разбор типового варианта  |
| **20** | **28.05.2020** | Итоговое занятие | Разбор типового варианта  |