|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | 11А |
| геометрия | повторить формулы объёмов, решить задачи в тетради |
| Математика профиль |  решить тренировочный вариант на сайте РЕШУ ЕГЭ  |
| физика | Пар. 69-70, задачи:1. Определите энергию фотонов, соответствующим красным (длина волны 0,75 мкм) и фиолетовым (длина волны 0,4 мкм) цветам видимой части спектра.2. За 1 секунду лампа мощностью 100 Вт испускает 5\*10 в степени 20 фотонов. Найдите среднее значение длины волны её света.3. К каким видам ЭМИ следует отнести лучи, энергия фотонов которых а) 2\*10 в степени -17 Дж; б) 4\*10 в степени -19 Дж; в) 3\*10 в степени -23 Дж?4. Возникнет ли фотоэффект на поверхности цинковой пластины, если его интенсивно облучать монохроматическим светом с длиной волны 0,45 мкм (работа выхода электронов из атомов цинка - 4,2 эВ)? |
| история | §40 читать, ответить на вопросы |
| литература | оформить сочинение по творчеству Ахматовой и Цветаевой по плану, разобранному на уроке. ( план в группе скайпа) |
| Русский язык | учи ру или письменное задание Запишите данные предложения, расставьте знаки препинания, укажите причины отсутствия или постановки запятой. ( можно скобками) 1) Прибор (1) который (2) учёные назвали «браслетом дружбы» (3) сможет достаточно ярко выразить эмоции и чувства вашего партнёра (4) под действием (5) которых (6) браслет у вас на запястье будет нагреваться, изгибаться и вибрировать (7) так (8) что обладатель такого устройства с помощью специальных датчиков почувствует даже самое лёгкое прикосновение. 2)Козетте не потребовалось много времени (1) чтобы (2) разобраться (3) что (4) к чему. 3)У Козетты (1) все оборвалось внутри (2) хотя с самого начала (3) она знала (4) что именно так все и кончится (5) что за этим она сюда шла. 5) Отец мой говорил мне (1) что он не видывал таких хлебов (2) и (3) что нынешний год урожай отличный 6) Пари заключается в том (1) что (2) если ваш повелитель останется здесь на три дня (3) то вы без всяких отговорок должны исполнить то (4) что я вам скажу (5) а (6) если он не останется (7) то я исполню любое приказание (8) какое вы мне дадите |
|  |  |