**График освоения учебного материала по физике в 9 «А», «Б» с 27.04.2020 г. по 30.04.2020 г.**

1. В тетради записывается тему занятия.
2. Выполняются все задания по порядку с указанием его номера.
3. Делаем фото или скан выполненных заданий в тетради и отправляем на электронную почту до указанного времени.
4. **Если ДЗ на портале «Решу ОГЭ» - «высылается» в час доступа.**
5. За работы, поступившие после указанного времени (час дедлайна), отметка снижается на балл.
6. При возникновении вопросов связь осуществляется через указанную электронную почту. Тогда в теме письма указываем слово «ВОПРОС», а дальше – как в образце.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема** | **Формат обучения** | **Материал для самостоятельной работы** | **Час дедлайна** | **Средства коммуникации** | **Текущий контроль** |
| 27/28.04.  9б/9а | Термоядерная реакция | Асинхронный | 1)Термоядерная реакция.  2)&59  3)ТЕСТ <https://phys-oge.sdamgia.ru/teacher?a=tests> | 23.04.(к уроку) | Электронная почта:  1) a.bratushka@mail.ru  (в теме письма указывать класс, предмет и фамилию обучающегося, **образец: 9Б. Физика.Братушка**)  2) <https://vk.com/im?peers=537140034_345982950_4974762>  3) ) <https://phys-oge.sdamgia.ru/teacher?a=tests> | Автоматическое выставление оценки на портале «Решу ОГЭ» |
| 30.04. | Контрольная работа «Ядерная физика» | Онлайнурок | 1) &52-62 (повторить тезисы)  2)Просмотр онлайн урока от 17.04 и 23.04  3)ТЕСТ<https://physoge.sdamgia.ru/teacher?a=tests> | 27.04(к уроку) | Электронная почта:  1) a.bratushka@mail.ru  (в теме письма указывать класс, предмет и фамилию обучающегося, **образец: 9Б. Физика.Братушка**)  2) <https://vk.com/im?peers=537140034_345982950_4974762>  3) ) <https://phys-oge.sdamgia.ru/teacher?a=tests> | Контроль с выставлением оценки. Автоматическое выставление оценки на портале «Решу ОГЭ» |