

**Задания на период карантина с 18.05 по 23.05. 20 г. по дисциплине
«физика» [1].**

Группа	Дата	Задание
23	22.05.20 г	Посмотреть учебный фильм по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=DWJEvuYqk1U параграфы 24.3 – 24.5, стр. 426 конспекты отправить в виде фото на e-mail.
	23.05.20 г	1. Вопросы к экзамену по физике готовить полностью самостоятельно по проверенному образцу (ответы высылать не надо). 2. Решить контрольную работу №3 «Тепловые двигатели» (см. приложение). Ответы представить в виде фото на e-mail.
101/102/103	22.05.20 г./18.05.20 г.	Посмотреть учебный фильм по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=wYRGGdfKUCI параграфы 23.1, 23.4, 23.6, стр. 417 конспекты отправить в виде фото на e-mail. 1. Вопросы к экзамену по физике готовить полностью самостоятельно по проверенному образцу.
12	20.05.20 г.	Посмотреть учебный фильм по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=MJb_CXrSZOw параграфы 10.1- 10.2, стр. 203 Конспекты представить в виде фото на e-mail

Задания на период карантина с 18.05 по 23.05. 20 г. по дисциплине «Электротехника и электроника» [2].

Группа	Дата	Задание
203/104	19.05.20 г./ 23.05.20 г.	Посмотреть учебный фильм: https://www.youtube.com/watch?v=epJvdh0llgs параграф 8.232, стр 232 Конспекты представить в виде фото на e-mail. Вопросы к экзамену по электротехнике готовить полностью самостоятельно по проверенному образцу (ответы высылать не надо). Если возникают вопросы, можно задать их в почте.

Литература

1. Дмитриева В.Ф., Физика для профессий и специальностей технического профиля; учебник для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. –М., 2017
2. 1.Прошин В.М. «Электротехника», М, «Академия»,2012.

Преподаватель физики и электротехники Соляник С.Р.

E – mail: ms.solyanik.s@mail.ru