

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 10 КЛАССА НА 13 МАЯ
среда

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08.30-09.00	Самостоятельная работа	Физика Кадерова С.Н.	Решение задач	Заполнить таблицу до конца .Таблицу вконтакте. Решить №874-875	Решение задач прислать в вконтакте до следующего занятия.
2	09.20-09.50	С помощью ЭОР	Иностранный язык Солонцова Е.А.	"Музей Мадам Тюссо"	Перейдите по ссылке	Выполненное задание присылать в беседу в вконтакте до начала следующего занятия или оставляйте на вахте школы.
					Письменно в раб.тетрадах выполните два упражнения. Работайте по образцам. В работе вам могут помочь правила из тетради для правил.	
3	10.20-10.50	Самостоятельная работа	Физкультура Чернышова Н.В.	Спортивные игры	Составить комплекс из 4-6 упражнений на группу мышц верхнего плечевого пояса.	Выполнить комплекс из 4 -6 упражнений
ЗАВТРАК 10.40 – 11.10						
4	11.10-11.40	ЭОР, учебник	Литература Молчанова А.М.	" Нравственные уроки русской литературы"	Материалы учебника по теме, (презентация к уроку на почте)	Написать краткий конспект по теме урока. Д/задание отправьте на почту или вайбер до начала следующего занятия.
					https://clck.ru/NE6re	

5	12.00-12.30	Занятия с ЭОР и он-лайн подключений	Математика Павлова О.В.	Простейшие тригонометрические уравнения.	Посмотрите видео урок. Там ось абсцисс называют осью косинусов, а ось ординат - осью синусов. В случае отсутствия интернета - прочитайте пункт 11.1. Выполните № 11.5 (а, в, д, ж), 11.6(а,в,д,ж) Консультации, разбор классной работы в беседе "Математика 10 класс"	пункт 11.1. Выполните № 11.5(а, в, д, ж, м), 11.4(б,г,е,з) Выполненное домашнее задание присылайте лс вконтакте или по электронной почте ov-pavlova1@yandex.ru до начала следующего занятия. Работы подписывайте, пожалуйста.
6	12.50-13.20	Работа с учебником.	Химия, Овчинникова С.М.	Обобщение.	Смотри фото в Вк.	Решение задач с 8-15, решение орг. цепочки. Смотри фото. ПРИШЛИТЕ ФОТО С ОТВЕТАМИ на эл.почту ovchinnikovasvetlana570@gmail.com или Вконтакте в личные сообщения до начала следующего занятия. Обязательно подпишите вашу работу!
7	13.30-14.00	С помощью ЭОР	Физика Кадерова С.Н.	Электрический ток в полупроводниках	https://videouroki.net/video/75-eliektrichieskii-tok-v-poluprovodnikakh.html Посмотреть видеурок , примеры записать в тетрадь, если нет интернета п 110 -краткий конспект.Решить №872-873	П 110, решение задач прислать в вконтакте.
	18.00-20.00	Индивидуальные консультации	Все предметы, указанные в расписании на этот день			