География	Ссылка на тест будет в группе.
Физика	Прочитать параграфы 21 (работа газа и пара при
	расширении), 22 (двигатель внутреннего сгорания).
	Используя информацию учебника и дополнительную
	литературу заполнить таблицу:
	Название такта Рисунок Описание
	Такт впуска При движении поршня вниз в цилиндре под поршнем давление уменьшается. В результате этого через отверстие, открываемое впускным клапаном, в цилиндр поступает горючая смесь (в карбюраторных двигателях) или чистый воздух (в дизелях). Когда цилиндр заполнится горючей смесью или воздухом, впускной клапан закрывается.
	Такт сжатия Такт расширения
	Выполненное задание отправить на почту:
	kp03575@gmail.com
ОБЗР	Тема: Воинская дисциплина, ее сущность и значение.
	Конспект в тетрадь. Отправлять на почту: naboyshchikov98@inbox.ru
Алгебра	Выполнить онлайн уравнения
	https://urls.uchi.ru/l/49c992ac4062b680
Ф-ра	Комплекс ОРУ в домашних условиях
Иностранный язык	Антропова О.В.
	Записать текст полностью, вставляя нужные слова +
	письменно перевести.
	Complete the text with the right words:
	a) feelings b) others c) kind d) colour e) compare f)
	eyes g) clothes
	It is quite common for people to 1) themselves to 2)
	, but take a moment to look at yourself in the way you
	look at them. Take a piece of paper and write on it what you like about yourself. There a number of different
	things that you can write about - it may be the 3) of
	your 4) or hair, nice 5), the fact that you like
	animals, or is 6) to others. Then place it in a viewable
	spot (back of your bedroom door or the fridge) so you
	can refer back to it whenever you have negative 7)
	Фотографию выполненного задания отправить на
	почту: wagner_olga_was@mail.ru
	<u>Карпова Г.А.</u> выполнить задания по
	ссылке https://onlinetestpad.com/6qo5m4a3dm24m
	если нет интернета учебник с. 63 упр. 4, 5, 8
	С уважением,
	Галина Карпова
П	Igkarpova@mail.ru
Литература	Тема: Н.В. Гоголь. Комедия "Ревизор": история
	создания. Сюжет, композиция, особенности
	конфликта
	Задание:
	1.Прочитать стр.216-244 (действие 1,2)

2. Выполнить тест
https://urls.uchi.ru/l/d81f9465a5cb14ba