

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 10 КЛАССА НА 14 МАЯ**  
четверг

<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема урока</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>
2	09.20-09.50	Самостоятельная работа с учебником	История Кулакова Т.И.	Установление и эволюция коммунистических режимов в государствах Восточной Европы в конце 1940-х - начале 21 в.	Изучаем п.29 выборочно, выписываем особенности развития стран Центральной и Восточной Европы стран во второй пол. 20 - начале 21 в.	Сделать конспект. Работу присылаем на эл. почту до следующего урока
					<a href="https://videouroki.net/video/20-1-formirovanie-mirovoj-sistemy-socializma-vostochnaya-evropa.html">https://videouroki.net/video/20-1-formirovanie-mirovoj-sistemy-socializma-vostochnaya-evropa.html</a>	
3	10.20-10.50	ЭОР	Литература Молчанова А.М.	Практическая работа.	Просмотрите презентацию. Ответьте на вопросы по теме.	не предусмотрено
					презентация на почте.	
ЗАВТРАК 10.40 – 11.10						
4	11.10-11.40	ЭОР, самостоятельная работа.	Биология Устина О.А.	Подготовка к контрольной работе.	На сайте решу ЕГЭ открыть каталог заданий по темам, выбрать тему 1.1-2.7 и посмотреть задания.	Повторить задания по теме 1.1-3.8 в решу егэ
					<a href="https://clck.ru/NOHgF">https://clck.ru/NOHgF</a>	

5	12.00-12.30	Занятия с ЭОР и он-лайн подключений	Математика Павлова О.В.	Уравнения, сводящиеся к простейшим заменой неизвестного	Посмотрите видео урок. Там ось абсцисс называют осью косинусов, а ось ординат - осью синусов. В случае отсутствия интернета - прочитайте пункт 11.2. Выполните № 11.8 (а,в,д,ж), 11.9(а, е, ж, з). Консультации, разбор классной работы в беседе "Математика 10 класс"	пункт 11.2, № 11.10(а,б,д,ж). Выполненное домашнее задание присылайте лс вконтакте или по электронной почте ov-pavlova1@yandex.ru до начала следующего занятия. Работы подписывайте, пожалуйста.
					<a href="https://vk.com/im?peers=c21_c24_c15_332726217&amp;sel=c27">https://vk.com/im?peers=c21_c24_c15_332726217&amp;sel=c27</a>	
6	12.50-13.20					
	18.00-20.00	Индивидуальные консультации	Все предметы, указанные в расписании			