

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 11 А класса

Пятница 24.04	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	1	9.00-9.30					
	2	9.40-10.10	Он-лайн	Математика	Повторение. Геометрический смысл производно	Открыть в телефоне или компьютере приложение viber; Войти в чат «Математика 11 А». Прослушать звуковое сообщение, присланное учителем. Записать краткое содержание в тетрадь. Из сборника под редакцией И.В. Яценко «Типовые тестовые задания» для базового уровня решить №14 с.78, 119 и 128. Решение прислать по viber или на эл.почту учителя, или сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.	Из сборника под редакцией И.В. Яценко «Типовые тестовые задания» для базового уровня решить №14 с.163, 168 и 173. Решение прислать по viber или на эл.почту учителя, или сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.
	3	10.20-10.50	Онлайн - подключение	Экономика	Свободная торговля и протекционизм (ВТО)	1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2. Получите необходимые инструкции от	1. Параграф 19, выписать термины. 1. 2. Ответить на вопросы к параграфу устно.

						<p>учителя. 3. Просмотрите презентацию на сайте infourok.ru 4. Выполните тренировочные задания на сайте (10 вопросов) 5. Фотографию или скриншот работы высылаем учителю (в течение урока) в вайбер. *Если электронный ресурс использовать невозможно, читаем параграф 19 учебника и отвечаем на вопросы: А. С какой целью был создан ГАТТ (ВТО)? Б. Какие подразделения действуют в рамках ВТО? За что они отвечают? 6. Фотоотчёт переслать в вайбер, ВК или эл. почту или сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы</p>	
4	11.10-11.40	Viber онлайн подключение	Право	Содержание правовой культуры	<p>1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2. Получите необходимые инструкции от учителя. 3. Просмотреть на youtube.com видеоурок</p>	<p>Параграф 71 прочитать и пересказать. Выписать термины, выучить их.</p>	

						«Правовая культура» (6.03 мин.)	
5	11.50-12.20						
6	12.30-13.00						Не предусмотрено