

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ПЯТНИЦУ В 11Б КЛАССЕ

ПТ 22 05	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (заняти я)	Ресурс	Домашнее задание
	1	9.00- 9.30	Он- лайн заняти е	История	Итоговый урок № 2	1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2. Зайдите на сайт образовательного портала interneturok.ru 11 класс 3. Просмотрите конспект урока «Культурные процессы в современном мире». 4. Выполните письменно задания к уроку: 1. Чем элитарная культура отличается от массовой? Приведите примеры. 2. Охарактеризуйте состояние массовой культуры сегодня. 3. Почему культура является неотъемлемой частью развития человечества? 4. Фотографию или скриншот работы высылаем учителю в вайбер, ВК, эл. Почту или сдаём в ячейку класса, расположенную в холле школы.	Задание не предусмотрено
	2	9.40- 10.10	Он- лайн заняти е	История	Итоговый урок № 3	1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2. Зайдите на сайт образовательного портала interneturok.ru 11 класс 3. Просмотрите конспект урока «Культурные процессы в современном мире». 4. Выполните письменно задания к уроку: 1. Чем элитарная культура отличается от массовой? Приведите примеры. 2. Охарактеризуйте состояние массовой культуры сегодня. 3. Почему культура является неотъемлемой частью развития человечества? 5. Фотографию или скриншот работы высылаем учителю в вайбер, ВК, эл. Почту или сдаём в	Задание не предусмотрено

					ячейку класса, расположенную в холле школы.	
3	10.20-10.50	Он-лайн занятие	Физика	Повторение. Решение задач по материалам ЕГЭ	<p>1. Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом.</p> <p>2. Загрузить файл к уроку на сайте https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4176420600110394856&parent-regid=1589372597357047-824893192554891000100303-production-app-host-sas-web-yp-12&path=wizard&text=разбор+тренировочных+вариантов+по+физике+2018+видео</p> <p>**В случае отсутствия технической возможности выполнить вариант (по выбору) из сборника заданий под ред. М.Ю. Демидовой</p>	<p>Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя.</p> <p>**В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы</p>
Завтрак 10.50 – 11.10						
5	11.50-12.20	Занятие с ЭОР	Информатика	Итоговое повторение. Программирование	<p>1. Подключитесь к работе в Viber и начните работать с классом.</p> <p>Выполнить онлайнтест Лаборатория знаний. БИНОМ: https://onlinetestpad.com/hpjpve352sj4u</p>	Задание не предусмотрено
6	12.30-13.00	Занятие с ЭОР	Математика	Повторение. Повторение. Решение тригонометрических неравенств	Открыть в телефоне или компьютере приложение viber. Войти в чат «Математика 11 А». Включиться во фронтальную беседу и повторить решение тригонометрических неравенств. Решить из сборника «Типовые тестовые задания» для базового уровня под редакцией И.В. Яценко №8 вариантов с 34 по 38	Задание не предусмотрено
Обед 13.00 – 13.30						
7	13.30-14.00	Самостоятельная работа	Математика	Повторение. Повторение. Решение тригонометрических неравенств	<p>Профильный уровень: решить № 5 из вариантов с 22 по 27 сборника «Типовые тестовые задания» для профильного уровня под редакцией И.В. Яценко;</p> <p>Базовый уровень: решить № 7 из вариантов 23 по 29 сборника «Типовые тестовые задания» для базового уровня под редакцией И.В. Яценко Решение прислать по viber, или эл.почту учителя, или сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.</p>	Из сборника под редакцией И.В. Яценко «Типовые тестовые задания» для профильного уровня решить вариант 41. Решение прислать по viber или на эл.почту учителя, или сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.