

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 9 Б КЛАССА НА 12 МАЯ
вторник

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08.30-09.00	Самостоятельная работа	Иностранный язык Солонцова Е.А.	Самостоятельная работа	Перейдите по ссылке и выполните самостоятельную работу	Выполненное задание присылать в беседу в вконтакте до начала следующего занятия или оставляйте на вахте школы.
2	09.20-09.50	Самостоятельная работа с учебником	География, Чернышова Н.В.	"Население Дальнего Востока".	Учебник, прочитайте параграф 55	п. 54, ответить на вопросы на странице 336
3	10.20-10.50	Занятия с ЭОР и онлайн подключения	Математика, Павлова О. В.	Пирамида	https://clck.ru/NM4K6	пункт 128, № 1200 Выполненное домашнее задание присылайте лс вконтакте или по электронной почте ov-pavlova1@yandex.ru до начала следующего занятия. Работы подписывайте, пожалуйста.
					У кого нет возможности посмотреть видеурок, прочитайте пункт 128 учебника	
					https://vk.com/im?peers=c27_c24_c15_332726217&sel=c21	
ЗАВТРАК 10.40 – 11.10						
					https://videouroki.net/video/58-karlikovye-planety-i-malye-tela-solnechnoj-sistemy.html	

4	11.10-11.40	ЭОР	Физика Кадерова С.Н.	Малые планеты солнечной системы	"Посмотрите урок и ,сделайте конспект, если нет интернета -п65, краткий конспект"	
5	12.00-12.30	ЭОР	Физика Кадерова С.Н.	Строение, излучения и эволюция Солнца и звезд	https://videouroki.net/video/59-stroenie-izluchenie-i-ehvoljuciya-solnca-i-zvyozd.html "посмотрите урок, сделайте конспект, если нет интернета -п 66 -конспект"	п 65-66. Конспекты прислать в контакте
6	12.50-13.20	ЭОР	Химия. Овчинникова С.М.	Полимеры.	Посмотрите урок Лекция-фото в контакте.	Выучить лекцию и сделать конспект до начала следующего занятия. 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	Информатика и ИКТ. Овчинникова Ю.В.	Информационные ресурсы и сервисы Интернета	Перейдите по ссылке, зарегистрируйтесь в ЯКласс, если вы уже зарегистрированы там, значит сразу переходите ко второй ссылке. Перейдите по ссылке, изучите теорию, далее выполните задания, а затем тест. Прислать на почту julija22101995@gmail.com или Вконтакте скриншот выполненного теста. В случае отсутствия Интернета, напишите конспект на данную тему и пришлите фото.	
	18.00-20.00	Индивидуальные консультации	Все предметы, указанные в расписании на этот день			