

96

Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение дня. В случае отсутствия связи домашнее задание предоставляется учителю к следующему занятию

Дни	Урок	Время	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
С р е д а	1	8:30-9:00	Физика	Повторение и обобщение по курсу физики 9 класса	Платформа Сферум (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). Задание дублируется в электронном дневнике. В случае отсутствия связи выполнить следующее задание: повторить параграфы учебника 44-50, выполнить письменно задание 40	Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение дня. В случае отсутствия связи домашнее задание предоставляется учителю к следующему занятию. Повторить основные формулы по курсу физики 9 класса	
	2	9:20-9:50	Биология	Основные этапы развития жизни на Земле	Платформа Сферум (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). Задание дублируется в электронном дневнике. В случае отсутствия связи выполнить следующее задание:	Домашнее задание не предусмотрено	
	3	10:15-10:45	Геометрия	Повторение	Платформа Сферум (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). Задание дублируется в электронном дневнике. В случае отсутствия связи выполнить следующее задание:	Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение дня. В случае отсутствия связи домашнее задание предоставляется учителю к следующему занятию	
			10:45-11:15				
	4	11:15-11:45	Обществознание	"Волонтерское движение	Платформа Сферум (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). Задание дублируется в электронном дневнике. В случае отсутствия связи выполнить следующее задание:"- найти информацию в интернете, составить конспект	Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение дня. В случае отсутствия связи домашнее задание предоставляется учителю к следующему занятию	

5	12:15-12:45	Иностранный язык (анг.) 1 гр. , 2 гр.	2 гр.: Дополнительное чтение. Антарктида. гр. 1. Работа над ошибками.	Платформа Сферум (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). Задание дублируется в электронном дневнике. В случае отсутствия связи выполнить следующее задание: 2. гр.: Уч. Spotlight on Russia с. 10 читать, переводить гр. 1: Проанализировать работу и записать комментарии к ошибкам в работе.	Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение дня. В случае отсутствия связи домашнее задание предоставляется учителю к следующему занятию. 2 гр.: Уч. Spotlight on Russia с. 10 ответить на вопросы
6	13:15-13:45	Физкультура	Ответить на вопросы, файл прикреплен к АСУ РСО.	Платформа Сферум (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). Задание дублируется в электронном дневнике. В случае отсутствия связи выполнить следующее задание:	Домашнее задание не предусмотрено
	13:45-14:15	обед			
7	14:15-14:45	География	Чем богата Россия? Повторить природные ресурсы страны	Платформа Сферум (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). Задание дублируется в электронном дневнике. В случае отсутствия связи выполнить следующее задание:	Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение дня. В случае отсутствия связи домашнее задание предоставляется учителю к следующему занятию

	он-лайн занятие
	занятия с ЭОР
	самостоятельная работа с учебным материалом

Чтобы в ячейке перейти на следующую строку нажмите одновременно клавиши Ctrl+ Enter