

РАСПИСАНИЕ УРОКОВ 14.05.2025

76

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	Обществознание	Защита проектов по теме "Гражданин Российской Федерации"	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: оформить проект	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: оформить проект по теме	
	2	9:20-9:50	Информатика	Перевод чисел в двоичную систему исчисления.	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: изучить тему, перевести числа из десятичной в двоичную систему. 101,298,1122	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: перевести числа из десятичной в двоичную систему. 105,398,2244	
	3	10:15-10:45	География	Влияние закономерностей географической оболочки на жизнь и деятельность людей	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: Рабочий лист прикреплен в АСУ РСО на 14 мая.	
			10:45-11:15	завтрак			
	4	11:15-11:45	Физкультура	Выполнить комплекс утренней гимнастики	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	
	5	12:15-12:45	Физика	Работа с текстами по теме "Силы в природе"	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: решить задание, прикрепленное в электронном дневнике	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: составить таблицу с основными формулами курса физики 7 класса	

6	13:15-13:45	Алгебра	Система двух линейных уравнений с двумя переменными как модель реальной ситуации	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: Подготовка к контрольной работе, повторить 3 способа решения систем уравнений и выполнить № 29.10
	13:45-14:15	обед			
7	14:15-14:45	Алгебра	Система двух линейных уравнений с двумя переменными как модель реальной ситуации	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: Подготовка к контрольной работе, повторить 3 способа решения систем уравнений и выполнить № 29.10

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

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