

РАСПИСАНИЕ УРОКОВ 10.01.2023

Дни	Урок	Время	10фх Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
В т	1	8:30-9:00	Математика (геометрия)	Формулы для преобразования суммы, разности и произведения тригонометрических функций	Платформа Zoot (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). В случае отсутствия связи: задание в электронном дневнике в АСУ РСО	Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение трёх дней § 27. № 27.2; 27.4; 27.6. Выучить формулы параграфа. Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение трёх дней
	2	9:25-9:55	Информатика	Алгоритмы обработки информации	Платформа Zoot (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). В случае отсутствия связи: https://rutube.ru/video/6f61dc3b19fcc9cdac2bb927549748aa/ задание в электронном дневнике в АСУ РСО	не предусмотрено
	3	10:20-10:50	Информатика	Алгоритмы обработки информации	Платформа Zoot (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). В случае отсутствия связи: https://rutube.ru/video/00d59332c398f229d7ce28dd2175d839/ задание в электронном дневнике в АСУ РСО	Практическая работа "Массивы" Домашнее задание выполняется в день проведения урока и высылается учителю на личную электронную почту в течение трёх дней
		10:50-11:25	завтрак			

4	11:25-11:55	Физика	Основное уравнение МКТ.	Платформа Zoot (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). В случае отсутствия связи: задание в электронном дневнике в АСУ РСО Разобрать §13-16, решить задачи в прикрепленном файле	§13-16 дорешать задачи, выучить формулы
5	12:25-12:55	Физика	Основное уравнение МКТ.	Платформа Zoot (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). В случае отсутствия связи: задание в электронном дневнике в АСУ РСО Разобрать §13-16, решить задачи в прикрепленном файле	§13-16 дорешать задачи, выучит
6	13:20-13:50	Химия		Платформа Zoot (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). В случае отсутствия связи: задание в электронном дневнике в АСУ РСО	
	13:50-14:15	обед			
7	14:15-14:45	Химия			
8	15.00 - 15.30				
		Консультация классного руководителя (15.00-15.10)		Платформа Zoot (весь класс). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник).	

5a