

РАСПИСАНИЕ УРОКОВ 05.03.2025

8в

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	1	8:30-9:00	Алгебра	Способы задания функций	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: стр 69 № 103 (1,3), 105 (1,4)	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: №102(1,3), 104 (2,3)
	2	9:20-9:50	Русский язык	Обособленные определения и приложения.	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 параграф 42, выполнить упражнения 244,245.	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: выполнить упражнение 247 (устно).
	3	10:15-10:45	Иностранный язык	Торнадо. Град	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: Сочинение о временах года
	3	10:15-10:45	Информатика	Обобщение и систематизация знаний «Исполнители и алгоритмы. Алгоритмические конструкции»	Платформа Сферум (группа №2). Идентификатор и пароль будут высланы на внутреннюю почту обучающегося системы АСУ РСО (электронный дневник). Задание дублируется в электронном дневнике. В случае отсутствия связи выполнить тест https://clck.ru/3Gokjx Сделай фото или скриншот результата и отправь его на электронный адрес учителя s113892@yandex.ru	Домашнее задание не предусмотрено
		10:45-11:15	завтрак			

д а	4	11:15-11:45	Труд (технология)	Основы проектной деятельности. Подготовка проекта к защите	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: познакомьтесь с материалом урока https://resh.edu.ru/subject/lesson/2568/main/	Домашнее задание не предусмотрено
	5	12:15-12:45	Биология	Регуляция пищеварения	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: https://school.infourok.ru/videouroki/ea5586c7-4818-4df7-bdeb-d1beda8c1347	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:
	6	13:15-13:45	Алгебра	Способы задания функций	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: стр 69 № 103 (1,3), 105 (1,4)	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: №102(1,3), 104 (2,3)
		13:45-14:15	обед			
	7	14:15-14:45	Физика	Последовательное и параллельное соединения проводников	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