



Расписание
осенней профильной смены
Центра образования естественнонаучной и технологической
направленностей «Точка роста»
«Мир науки»
31.10 - 03.11.2023г.

Урок	Время	Класс	Программа/Педагог	Тема занятий
Вторник 31.10.23	09.00-09.40	8А (I группа)	«Физика в задачах и экспериментах» с использованием оборудования ТР Любакаева М.И.	Тепловые явления. «Определение количества теплоты при нагревании и охлаждении»
	09.50-10.30	8А (II группа)		
	09.00-09.40	8Б (I группа)	«Химия в экспериментах» с использованием оборудования ТР Астрелина О.Ю.	Чистые вещества и смеси
	09.50-10.30	8Б (II группа)		
Среда 01.11.23	09.00-09.40	8А (I группа)	«Физика в задачах и экспериментах» с использованием оборудования ТР Любакаева М.И.	Тепловые явления. «Определение удельной теплоемкости вещества»
	09.50-10.30	8А (II группа)		
	09.00-09.40	8Б (I группа)	«Химия в экспериментах» с использованием оборудования ТР Астрелина О.Ю.	Эндотермические реакции
	09.50-10.30	8Б (II группа)		
Четверг 02.11.23	09.00-09.40	8А (I группа)	«Физика в задачах и экспериментах» с использованием оборудования ТР Любакаева М.И.	Тепловые явления. «Лабораторная работа «Определение удельной теплоты плавления льда»
	09.50-10.30	8А (II группа)		
	09.00-09.40	8Б (I группа)	«Химия в экспериментах» с использованием оборудования ТР Астрелина О.Ю.	Экзотермические реакции
	09.50-10.30	8Б (II группа)		
Пятница 03.11.23	09.00-09.40	8А (I группа)	«Физика в задачах и экспериментах» с использованием оборудования ТР Любакаева М.И.	Тепловые явления. «Изучение процесса кипения воды»
	09.50-10.30	8А (II группа)		
	09.00-09.40	8Б (I группа)	«Химия в экспериментах» с использованием оборудования ТР Астрелина О.Ю.	Определение структуры пламени
	09.50-10.30	8Б (II группа)		