

Химия

Дата	Время	Тема занятия
21 октября пн	09.00 - 10.15	Регистрация участников
	10.15 - 10.30	Открытие смены
	10.45 - 11.00	2-й завтрак
	11.00 - 12.30	Общая химия: теория и РОЗ
	12.30 - 12.45	обед
	12.45 - 13.30	отдых
	13.30 - 15.00	Общая химия: теория и РОЗ
	15.00 - 15.15	полдник
	15.15 - 16.45	Общая химия: теория и РОЗ
	16.45 - 17.00	отдых
	17.00 - 17.45	Физическая химия: теория и РОЗ
	18.00 - 18.15	ужин
18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	
22 октября вт	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)
	8.45 - 9.15	завтрак
	9.15 - 10.45	Общая химия: теория и РОЗ
	10.45 - 11.00	2-й завтрак
	11.00 - 12.30	Общая химия: теория и РОЗ
	12.30 - 12.45	обед
	12.45 - 13.30	отдых
	13.30 - 15.00	Общая химия: теория и РОЗ
	15.00 - 15.15	полдник
	15.15 - 16.45	Физическая химия: теория и РОЗ
	16.45 - 17.00	отдых
	17.00 - 17.45	Физическая химия: теория и РОЗ
18.00 - 18.15	ужин	
18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	
23 октября ср	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)
	8.45 - 9.15	завтрак
	9.15 - 10.45	Экспериментальная химия
	10.45 - 11.00	2-й завтрак
	11.00 - 12.30	Физическая химия: теория и РОЗ
	12.30 - 12.45	обед
	12.45 - 13.30	отдых
	13.30 - 15.00	Общая химия: теория и РОЗ
	15.00 - 15.15	полдник
	15.15 - 16.45	Общая химия: теория и РОЗ
	16.45 - 17.00	отдых
	17.00 - 17.45	Общая химия: теория и РОЗ
18.00 - 18.15	ужин	
18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин	

24 октября чт	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)
	8.45 - 9.15	завтрак
	9.15 - 10.45	Органическая и неорганическая химия: теория и РОЗ
	10.45 - 11.00	2-й завтрак
	11.00 - 12.30	Органическая и неорганическая химия: теория и РОЗ
	12.30 - 12.45	обед
	12.45 - 13.30	отдых
	13.30 - 15.00	Химическая игра
	15.00 - 15.15	полдник
	15.15 - 16.45	Химия элементов: РОЗ
	16.45 - 17.00	отдых
	17.00 - 17.45	Физическая химия: теория и РОЗ
	18.00 - 18.15	ужин
	18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин
25 октября пт	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)
	8.45 - 9.15	завтрак
	9.15 - 10.45	Органическая и неорганическая химия: теория и РОЗ
	10.45 - 11.00	2-й завтрак
	11.00 - 12.30	Олимпиада закрытия
	12.30 - 12.45	обед
	12.45 - 13.30	отдых
	13.30 - 15.00	Разбор заданий олимпиады закрытия
	15.00 - 15.15	полдник
	15.15 - 16.45	Физическая химия: теория и РОЗ
	16.45 - 17.00	отдых
	17.00 - 17.45	Физическая химия: теория и РОЗ
	18.00 - 18.15	ужин
	18.15	переход в кампус (для иногородних), 2-й ужин
26 октября сб	8.00	переход в "Импульс" (для иногородних)
	8.45 - 9.15	завтрак
	9.15 - 10.45	Физическая химия: теория и РОЗ
	10.45 - 11.00	2-й завтрак
	11.00 - 12.30	Органическая и неорганическая химия: теория и РОЗ
	12.30 - 12.45	обед
12.45 - 13.00	Закрытие смены. Отъезд домой.	
27 октября	День самостоятельной работы	