

# Специализированная профильная смена «Химия элементов – 8,9»

### СРЕДА 10 января 2024 года

Время	ВЕГА З
7.30-9.00	Заезд участников смены
9.20-10.00	Погружение в модуль
10.10-10.50	Аналитическая химия
11.00-11.40	<b>Д.А. Светлов, к.х.н.</b> Кабинет <b>212</b>
11.50-12.30	A.A. CBCINOS, R.A.H. Raduner 212
12.30-12.45	Ланч
12.45-14.15	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка.
12.43 14.13	Тьюторское мероприятие
14.30-15.00	Обед
15.00-18.30	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка.
15.00 10.50	Тьюторское мероприятие
18.30-18.45	Ужин
18.45-20.30	Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

### ЧЕТВЕРГ 11 января 2024 года

Время	ВЕГА З
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
9.20-10.00 10.10-10.50 11.00-11.40	Погружение в модуль Неорганическая химия С.Н. Яшкин, д.х.н. Кабинет <b>212</b>
11.50-12.30 12.30-12.45	Ланч
12.45-14.15	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
14.30-15.00	Обед
15.00-18.30	Самоподготовка
18.30-18.45	Ужин
18.45-20.30	Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.00	Операция «Ревизорро».
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

### ПЯТНИЦА 12 января 2024 года

Время	ВЕГА З
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
9.30-10.10 10.15-10.55 11.00-11.40	Погружение в модуль Неорганическая химия
11.50-11.40	<b>С.Н. Яшкин, д.х.н.</b> Кабинет <b>212</b>
12.30-12.45	Ланч
12.45-14.15	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
14.30-15.00	Обед
15.00-18.30	Самоподготовка
18.30-18.45	Ужин
18.45-20.30	Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.00	Операция «Ревизорро».
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

### СУББОТА 13 января 2024 года

Время	ВЕГА З
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
9.20-10.00	Погружение в модуль
10.10-10.50 11.00-11.40	Неорганическая химия
11.50-11.40	<b>С.Н. Яшкин, д.х.н.</b> Кабинет <b>212</b>
12.30-14.00	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
14.00-14.30	Обед
14.30-18.30	Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.30-19.00	Ужин
19.00-20.30	Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.00	Операция «Ревизорро».
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

### ВОСКРЕСЕНЬЕ 14 января 2024 года

Время	ВЕГА З
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
9.20-10.00	Погружение в модуль
10.10-10.50	Неорганическая химия
11.00-11.40	<b>С.Н. Яшкин, д.х.н.</b> Кабинет <b>212</b>
11.50-12.30	С.П. <b>ЛШКИП, Д.Х.П.</b> Naoинет 212
12.30-14.00	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка.
	Тьюторское мероприятие
14.00-14.30	Обед
14.30-18.30	Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.30-19.00	Ужин
19.00-20.30	Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.00	Операция «Ревизорро».
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

### ПОНЕДЕЛЬНИК 15 января 2024 года

Время	ВЕГА З
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
8.45-9.25 9.30-10.10 10.15-10.55 11.00-11.40	Погружение в модуль Физическая химия С.Н. Яшкин, д.х.н. Кабинет 212
11.40-12.30	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
12.30-12.45	Ланч
12.45-14.15	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
14.30-15.00	Обед
15.00-18.30	Самоподготовка
18.30-18.45	Ужин
18.45-20.30	Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.00	Операция «Ревизорро».
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

### ВТОРНИК 16 января 2024 года

Время	ВЕГА З
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
9.20-11.00	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Физическая химия С.Н. Яшкин, д.х.н. Кабинет <b>212</b>
12.30-12.45	Ланч
12.45-14.15	Общеобразовательные предметы. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
14.30-15.00	Обед
15.00	Отъезд участников

#### Руководитель смены



Яшкин Сергей Николаевич, д.х.н., профессор кафедры аналитической и физической химии ФГАОУ ВО «Самарский государственный технический университет, член ЦМПК ВСОШ по химии, преподаватель ГБНОУ СО «Самарский региональный центр для одаренных детей»

#### Ведущие преподаватели смены



Яшкин Сергей Николаевич, д.х.н., профессор кафедры аналитической и физической химии ФГАОУ ВО «Самарский государственный технический университет, член ЦМПК ВСОШ по химии, преподаватель ГБНОУ СО «Самарский региональный центр для одаренных детей»



Светлов Дмитрий Алексеевич, к.х.н., ведущий специалист ЦЛАТИ по Самарской области ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет», преподаватель ГБНОУ СО «Самарский региональный центр для одаренных детей»