

Летняя научно-образовательная школа «Биоорганическая химия: от биомолекул до организма человека» (июнь 2024 года).

<i>Дата</i>	<i>Время</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Вид занятия</i>
10 июня	9:00–10:30	Кислородсодержащие органические соединения	лекция
	10:40–13:00		семинар, практическая работа
	14:00–15:00	Экспозиция «Анатомический эрмитаж»	экскурсия
11 июня	9:00–10:30	Аминокислоты, пептиды, белки	лекция
	10:40–13:00		семинар, практическая работа
	14:00–15:00	Посещение лаборатории биомедицинского материаловедения	экскурсия
13 июня	9:00–10:30	Липиды. Наноформы лекарственных препаратов	лекция
	10:40–12:00	Мастер-класс по решению олимпиадных задач	семинар
	12:10–13:00	Удивительный мир химических превращений	лекция
	14:00–15:00	Экскурсия «Профессия врач»	экскурсия
14 июня	9:00–10:30	Углеводы (моно-, ди- и полисахариды)	лекция
	10:40–13:00		семинар, практическая работа
	14:00–15:00	Кремний в медицине	научно-популярная лекция
15 июня	9:00–10:30	Нуклеиновые кислоты	лекция
	10:40–13:00		семинар, практическая работа
	14:00–15:00	Медицинская химия: создание умных лекарств	научно-популярная лекция

Схема маршрута до ПСПбГМУ им. И. П. Павлова (ул. Льва Толстого, д. 6–8Б, корпус. 2) от станции метро Петроградская.

