



Календарь занятий *на декабрь* Самарской Менделеевской школы в 2016/17 уч. г.  
со школьниками 10-11 классов г. Самары



Дата проведения занятия	Урок	Тема занятия	Вид занятия
03.12.2016	15:20 – 16:50	Предмет органической химии. История развития органической химии. Использование органических соединений. Типы связей. Свойства ковалентной связи.	Лекционное занятие
	17:00 – 18:30		
10.12.2016	15:20 – 16:50	Способы изображения электронного и пространственного строения молекул. Гибридизация связей. Делокализованная связь, сопряжение.	Лекционно-практическое занятие
	17:00 – 18:30		
17.12.2016	15:20 – 16:50	Кислотные и основные свойства органических соединений. Карбокатионы и карбанионы. Основы стереохимии.	Лекционно-практическое занятие
	17:00 – 18:30		
24.12.2016	15:20 – 16:50	Классификация органических соединений. Алканы. Способы получения и химические свойства.	Лекционно-практическое занятие
	17:00 – 18:30		

Занятия проводятся с 15<sup>20</sup> до 16<sup>50</sup> и с 17<sup>00</sup> до 18<sup>30</sup> (2 академических часа) соответственно в 4 и 3 группах в 326 ауд. (преподаватель **Осипов Дмитрий Владимирович**), 1-ого уч. корпуса СамГТУ, расположенного по адресу: г. Самара, ул. Первомайская, 18. Вход в корпус осуществляется по паспорту или его копии.

Декан химико-технологического факультета



В.В. Сафронов