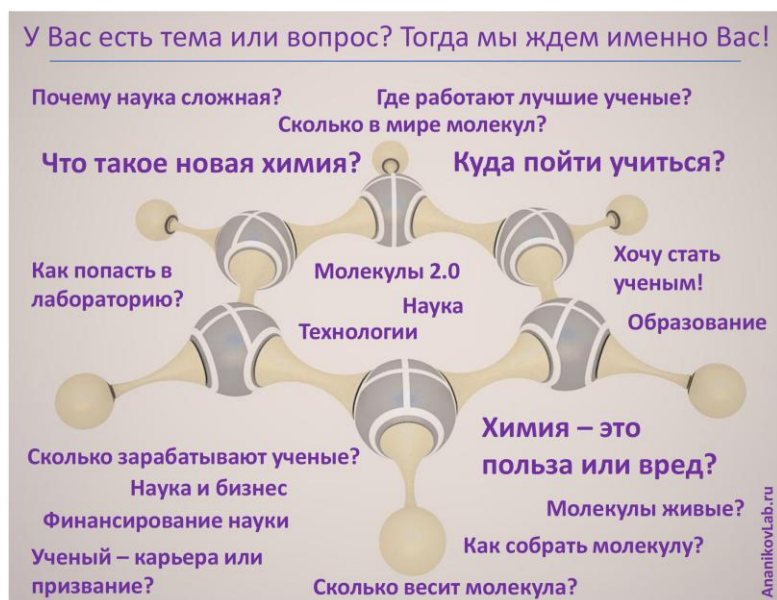


ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ ФЕСТИВАЛЯ >> ЛЕКЦИИ

Научно-популярная лекция для студентов, школьников,  
их родителей, аспирантов и тех, кого интересует мир вокруг нас

## «Молекулы 2.0»

9 октября 2016 г., воскресенье, 14:30 - 15:30,  
Шуваловский корпус МГУ, Сектор В, ауд. 1



Химия вместе с другими науками изучает, как рождаются, живут и умирают человек и другие организмы. На основе химических реакций построены природные процессы и промышленные технологии. Посмотрите вокруг – все, на что падает ваш взгляд, состоит из молекул. Научные исследования последних лет дают ответы на ключевые вопросы: «Как образуются молекулы и как проходят химические реакции?» С помощью сложнейших экспери-

ментов можно своими глазами увидеть жизнь молекул, и это в корне меняет наши представления о химии.

*Об авторе:* Анаников Валентин Павлович, член-корреспондент РАН, доктор химических наук, руководитель отдела Института органической химии имени Н.Д. Зелинского Российской академии наук, профессор МГУ, руководитель лаборатории СПбГУ, лауреат Государственной премии РФ для молодых ученых в области науки и техники, лауреат премий Немецкого химического общества и Американского химического общества. Сайт: <http://AnanikovLab.ru>



*Целевая аудитория:*  
Будет интересно всем.  
*Схема проезда:*  
<https://goo.gl/rXHPDs>

*Адрес:*  
Шуваловский корпус МГУ, Сектор В, ауд. 1  
ул. Ломоносовский проспект, д.27, корп.4

