

**Министерство образования и науки Российской Федерации
Российская академия образования**

ПРОГРАММА

Съезда представителей ассоциаций учителей химии

**Москва, ул. М. Пироговская, д. 1
19 июля 2016 г.**

19 июля 2016 г., Москва, Московский педагогический государственный университет	
09.30 – 10.00	Регистрация участников съезда
10.00 – 10.45 Ауд. 9	<p>Открытие конференции</p> <p>Приветственное слово заместителя председателя комитета по образованию, депутата Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации Ирины Викторовны Мануйловой</p> <p>Приветственное слово представителя Министерства образования и науки Российской Федерации (<i>уточняется</i>)</p> <p>Приветственное слово заместителя президента Российской академии образования Виктора Стефановича Басюка</p> <p>Приветственное слово Ректора Московского педагогического государственного университета Алексея Львовича Семёнова</p>
11.00– 12.30 Ауд. 9	<p>Панельная дискуссия. Преподавание химии в школе: проблемы и перспективы.</p> <p>Модератор: Людмила Семеновна Левина канд.пед.наук, председатель Ассоциации учителей и преподавателей химии, главный редактор журнала «Химия в школе».</p> <p>Выступления:</p> <p>Химия в современном обществе: спрос и предложение.</p> <p>Ахметов Марат Анварович – д-р пед. наук, профессор кафедры методики естественнонаучного образования и информационных технологий Ульяновский государственный педагогический университет им. И.Н. Ульянова</p> <p>Особенности современного подхода к обучению химии в школе.</p> <p>Оржековский Павел Александрович - д-р пед. наук, профессор Московского института открытого образования</p> <p>Что мешает реализации государственных стандартов химического образования в школе?</p> <p>Москвин Сергей Анатольевич - заслуженный учитель РФ, учитель химии Гимназии 9, г. Екатеринбург</p> <p>Зачем и кому нужна химия, которую я преподаю?</p> <p>Коркина Раиса Андреевна - народный учитель России, учитель химии Гимназии 2 г. Барнаула, Алтайский край</p> <p>Наш опыт проведения международного образовательного конкурса "День химической грамотности".</p> <p>Кандалинцева Наталья Валерьевна - канд.хим.наук, председатель ассоциации учителей и преподавателей химии Новосибирской области</p>
11.00 – 12.30 Ауд. 11	<p>Круглый стол. Региональное отделение Ассоциации учителей и преподавателей химии: дела, события, люди</p> <p>Модератор: Александр Евгеньевич Соболев, председатель Тверского регионального отделения Ассоциации учителей и преподавателей химии, доцент Тверского государственного технического университета.</p> <p>Выступления:</p> <p>Деятельность Тверского регионального отделения Ассоциации учителей и преподавателей химии по повышению квалификации педагогических кадров.</p> <p>Абрамова Светлана Ивановна - учитель химии высшей категории средней общеобразовательной школы N2 г. Лихославля</p> <p>Организация системы внеучебной работы по химии в соответствии с ФГОС: опыт Тверского регионального отделения Ассоциации учителей и преподавателей химии.</p> <p>Исаев Денис Сергеевич - учитель химии высшей категории, заместитель директора средней общеобразовательной школы N43 г. Твери</p> <p>Работа с одарёнными детьми - одно из ключевых направлений деятельности Тверского</p>

	<p><i>регионального отделения Ассоциации учителей и преподавателей химии.</i></p> <p>Горбунова Татьяна Анатольевна - учитель химии высшей категории средней школы N45 г. Твери с углублённым изучением отдельных предметов естественнонаучной направленности</p> <p><i>Сайт Тверского регионального отделения Ассоциации учителей и преподавателей химии - информационный ресурс и средство взаимосвязи педагогов.</i></p> <p>Евстигнеева Наталья Анатольевна - учитель химии высшей категории средней общеобразовательной школы N17 г. Твери с углублённым изучением математики</p>
<p>11.00 – 12.30 Ауд. 10</p>	<p>Круглый стол. Информационно-методическое обеспечение предметной области «Химия» в условиях современного образования.</p> <p>Модератор: Алексей Анатольевич Журин, д-р пед. наук, заместитель председателя Ассоциации учителей и преподавателей химии.</p> <p>Выступления:</p> <p>Проблемы современного школьного химического образования.</p> <p>Габриелян Олег Сергеевич - заслуженный учитель РФ, отличник народного образования, первый лауреат премии Московской мэрии в области образования, лауреат почётного знака «25 лет безупречной службы г. Москве», автор УМК по химии.</p> <p>Методические особенности преподавания химии в классах химико-биологического профиля.</p> <p>Попков Владимир Андреевич – профессор, д-р фармацевт. наук, д-р пед. наук, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой общей химии ММА им. Сеченова.</p> <p>Особенности обучения химии в инженерных классах.</p> <p>Жилин Денис Михайлович - член Европейского союза наук о Земле, разработчик детских развивающих игр серии «Научные развлечения», заведующий лабораторией химии Политехнического музея, учитель химии ОЦ №192 г. Москвы;</p> <p>Елизаров Александр Александрович - начальник отдела медиаресурсов, лаборатория «Пилот»</p> <p>Взаимодействие ассоциации «РОССИЙСКИЙ УЧЕБНИК» с участниками образовательного процесса и общественными организациями</p> <p>Кузнецов Борис Александрович – государственный советник Российской Федерации второго класса, директор Ассоциации издателей и пользователей учебной литературы «РОССИЙСКИЙ УЧЕБНИК»</p> <p>Альтернативные курсы химии и их преимущества.</p> <p>Сладков Сергей Анатольевич - заведующий редакцией химии АО «Издательство «Просвещение»</p> <p>Профильное обучение. Комплексный подход.</p> <p>Железникова Ольга Александровна - координатор образовательных проектов научно-образовательного центра АО «Издательство «Просвещение»</p> <p>Электронная форма учебника – реалии сегодняшнего времени.</p> <p>Елисеев Николай Григорьевич - руководитель центра по цифровым продуктам АО «Издательство «Просвещение»</p>
<p>12.30 – 13.30</p>	<p>Кофе-брейк</p>
<p>13.30 – 15.30</p>	<p>Пленарное заседание</p>
<p>13.30 – 15.15 Ауд. 9 13.30 – 13.45</p>	<p>Пленарные доклады</p> <p>Качественное образование – необходимое условие развития экономики России.</p> <p>Докладчики: Валерий Васильевич Лунин, академик РАН, д-р хим. наук, декан химического</p>

	<p>факультета Московского государственного университета им М.В. Ломоносова, Вадим Владимирович Еремин, д-р физ.-мат.наук, профессор химического факультета Московского государственного университета им М.В. Ломоносова.</p>
13.45 – 14.00	<p>Седьмой период завершён. Что дальше? О новых элементах в таблице Д.И. Менделеева. Докладчик: Юрий Николаевич Медведев, - канд.хим.наук, профессор Института биологии и химии Московского педагогического государственного университета.</p>
14.00 – 14.15	<p>О перспективных направлениях развития экзаменационной модели ЕГЭ. Докладчик: Аделаида Александровна Каверина, канд.пед.наук, старший научный сотрудник Центра естественнонаучного образования Института стратегии развития образования РАО, ведущий научный сотрудник Федерального института педагогических измерений.</p>
14.15 – 14.30	<p>Ассоциация учителей как ресурс профессионального роста педагогов (из опыта организации работы региональных Ассоциаций учителей и преподавателей химии). Докладчики: Людмила Семеновна Левина, канд.пед.наук, председатель Ассоциации учителей и преподавателей химии, главный редактор журнала «Химия в школе», Алексей Анатольевич Журин, д-р пед. наук, заместитель председателя Ассоциации учителей и преподавателей химии.</p>
14.30 – 14.45	<p>Из опыта создания регионального отделения Ассоциации учителей и преподавателей химии. Докладчик: Александр Евгеньевич Соболев, канд.хим.наук, председатель Тверского регионального отделения Ассоциации учителей и преподавателей химии, доцент Тверского государственного технического университета.</p>
14.45 – 15.00	<p>Подготовка инженеров-химиков как приоритетное направление государственной образовательной политики. Докладчик: Людмила Ивановна Пашкова, канд.хим.наук, заместитель руководителя центра до вузовской подготовки Российского химико-технологического университета им. Д.И.Менделеева.</p>
15.00 – 15.15	<p>Какого абитуриента ждёт высшая школа. Докладчик: Герман Николаевич Фадеев, д-р пед. наук, канд.хим.наук, заведующий кафедрой химии Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана.</p>
15.15 – 15.30 Ауд. 9	<p>Заккрытие съезда, принятие резолюций.</p>