

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра образования, науки и  
молодежной политики  
Краснодарского края

  
О.А. Грушко  
«27» ~~августа~~ 2022 г.

**Программа  
тематической площадки, организованной  
в рамках августовского совещания научно-педагогической общественности  
Краснодарского края  
в 2022 году**

Название мероприятия	<b>Содержание химического образования в контексте обновленных ФГОС: изменения и нововведения</b>
Форма проведения	Семинар-совещание
Участники мероприятия	Методисты ТМС, курирующие химию, или руководители районных методических объединений учителей химии
Количество	44 человек
Дата проведения	16.08.2022
Место проведения	ГБОУ ИРО Краснодарского края, г. Краснодар, ул. Сормовская, 167, ауд. 225
Время проведения	11 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>
Цель мероприятия	Повышение уровня компетентности методистов ТМС и педагогических работников образовательных организаций в области преподавания химии
Модераторы	Терновая Л.Н., к.п.н. проректор по воспитательной деятельности, дополнительному образованию и цифровой трансформации ГБОУ ИРО Краснодарского края Третьяков Д.А., старший преподаватель кафедры естественнонаучного и экологического образования
<b>Мероприятия, предвещающие проведение площадки</b>	
1. Реализация ДПП ПК учителей химии, планирующих работу в 5-х классах с 1 сентября 2022 года. 2. Заседание кафедры и президиума сообщества учителей химии по подготовке к проведению площадки	
<b>Ход мероприятия</b>	
<b>10.30-11.00</b>	<b>Регистрация участников</b>
<b>11.00-11.10</b> (ауд. 207)	<b>Открытие тематической площадки</b> Терновая Людмила Николаевна проректор по воспитательной деятельности, дополнительному образованию и цифровой трансформации ГБОУ ИРО Краснодарского края
<b>11.10 -11.25</b>	<b>Фильм-пролог Института стратегии развития образования РАО «Каким быть уроку химии в современной школе?»</b> <a href="https://edsoo.ru/Himiya.htm">https://edsoo.ru/Himiya.htm</a>

11.25-11.40	<b>Формирование единого образовательного пространства и новые функциональные возможности в работе учителя</b> <i>Черницова Марина Александровна, к.п.н., заведующая кафедрой естественнонаучного и экологического образования ГБОУ ИРО Краснодарского края.</i> <i>(Содержание химического образования в обновленных ФГОС, использование возможностей федеральных порталов в работе учителя: конструктор рабочих программ, банки заданий по функциональной грамотности)</i>
11.40-12.00	<b>Изменения в содержании школьного химического образования в соответствии с требованиями обновленного ФГОС ООО:</b> <i>Третьяков Денис Александрович, старший преподаватель кафедры естественнонаучного и экологического образования ГБОУ ИРО Краснодарского края.</i>
12.00-12.20	<b>Формирование функциональной грамотности на уроке химии</b> <i>Лашина Е.В., учитель химии; МБОУ СОШ № 2 им. Н.С. Лопатина г. Гулькевичи;</i> <i>(методические приемы, использование банков заданий)</i>
12.20-12:40	<b>Воспитательный потенциал современного урока химии</b> <i>Орлова А.В., учитель химии, АНО «Президентский лицей Сириус».</i>
12.40-13:00	<b>Виртуальные лабораторные работы по химии: функциональные возможности портала Единое содержание общего образования</b> <i>(Практическая часть по формированию контрольно-измерительных материалов по химии)</i>
13.30-14.00	<b>Подведение итогов мероприятия. Ответы на вопросы.</b>

Согласовано:

Начальник управления общего образования министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края



Е.В. Мясичева

Главный консультант отдела общего образования в управлении общего образования министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края



Л.А. Данилова