

## ПРОГРАММА

### Всероссийского просветительского мероприятия

«Особенности разработки и реализации рабочих программ углубленного изучения предметной области

«Естественнонаучные предметы»

г. Москва 28 июня 2022г.

Начало в 12.00 по московскому времени.

<b>Пленарный модуль</b> <a href="https://youtu.be/W53z_x8Gxyw">https://youtu.be/W53z_x8Gxyw</a> <a href="https://rutube.ru/video/ae6e1e8eac523474be3b8a2e7ffe517">https://rutube.ru/video/ae6e1e8eac523474be3b8a2e7ffe517</a>	
<b>Тема выступления</b>	<b>Выступающие</b>
Открытие мероприятия. Представление участников.	Логвинова Ирина Михайловна, к.п.н., доцент, начальник управления научно-образовательной деятельности ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО»
Приветствие участников.	Представитель Министерства просвещения Российской Федерации
Углубленное изучение естественнонаучных предметов на уровне основного общего образования в соответствии с обновленным ФГОС.	Пентин Александр Юрьевич, к.ф.-м.н., заведующий лабораторией естественнонаучного общего образования ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО»
Концепция учебного предмета «Биология».	Ребриков Денис Владимирович, д.б.н., профессор РАН, проректор по научной работе РНИМУ им. Н.И.Пирогова

<p>Особенности содержания примерной рабочей программы изучения предмета «Химия» на углубленном уровне.</p>	<p>Заграничная Надежда Анатольевна, к.п.н., старший научный сотрудник лаборатории естественнонаучного общего образования ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО»</p>
<p>Об опыте преподавания физики в предпрофильных классах.</p>	<p>Соколова Наталья Юрьевна, к.п.н., «Заслуженный учитель г. Москвы», учитель физики ГБОУ «Академическая школа №1534» г. Москвы</p>
<p>Возможности углубленного изучения биологии в основной школе в условиях сельской школы.</p>	<p>Овчинников Алексей Васильевич, к.п.н., «Учитель года России - 2011», учитель биологии МБОУ СОШ с.Баловнево Данковского района Липецкой области</p>
<p>Опыт работы по углубленным программам химии в 8-9 классах.</p>	<p>Суминова Елизавета Алексеевна, к.х.н., учитель химии университетской гимназии МГУ им. М.В. Ломоносова</p>
<p>Ответы на вопросы участников. Закрытие мероприятия.</p>	<p>Логвинова Ирина Михайловна, к.п.н., доцент, начальник управления научно-образовательной деятельности ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО»</p>