

**Министерство образования и науки Республики Башкортостан
Институт развития образования Республики Башкортостан**

**ПРОГРАММА
ОНЛАЙН-КРУГЛОГО СТОЛА**

«Эффективные практики формирования предметных и метапредметных результатов в преподавании физики с учетом требований ФГОС»

*Трансляция круглого стола состоится 30 октября в 11.00 ч.
Ссылка для подключения: https://vk.com/video-66716172_456239322*

Вопросы для обсуждения:

1. Формирование предметных и метапредметных результатов в преподавании физики.

Валитов Ильдар Искандарович, старший преподаватель кафедры естественно-научного образования ИРО РБ

2. Техническое творчество на уроках информатики и физики как средство формирования предметных и метапредметных результатов.

Мигранов Марат Насимович, учитель физики МАОУ "Лицей №5" (г. Уфа);

3. Учебная задача как общее понятие. Некоторые способы решения одной задачи.

Морозова Ольга Анатольевна, ассистент кафедры ИМФ, ответственный секретарь приёмной комиссии ИХТИ УГНТУ(г.Уфа);

4. Формирование предметной и метапредметной компетенции обучающихся на уроках физики и реализация их в жизни с помощью различных механизмов.

Галина Гульнур Фанавиевна, учитель физики Республиканский инженерный лицей-интернат (г.Уфа).

Модератор – Валитов Ильдар Искандарович, старший преподаватель кафедры естественно-научного образования ИРО РБ