

**Муниципальное казенное учреждение  
«Управление образования Енисейского района»**

**663180, г. Енисейск**

**ул. Ленина, 118**

Тел. 8(39195)2-80-14

Факс 8(39195)2-80-14

enruo@en-edu.ru

06.03.19 № \_\_\_\_\_

Руководителям ОУ

Уважаемые руководители!

**11 марта 2019 г.** на базе МБОУ Озерновская СОШ № 47 в 10.00 состоится заседание районного методического объединения учителей физики (программа во вложении).

На мероприятие приглашаются руководители и заместители руководителей по УВР, учителя, методисты.

Заявку на участие предоставить в электронном виде в соответствии с установленной формой (приложение 2) в срок **07.03.2019** года на e-mail: [babkina777@mail.ru](mailto:babkina777@mail.ru).

Руководитель

Е.К. Бурбукина

## Проект программы районного методического объединения учителей физики

**Дата проведения:** 11.03.2019

**Место проведения:** Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Озерновская средняя общеобразовательная школа № 47»

**Начало семинара:** 10.00

<i>Время</i>	<i>Содержание работы</i>	<i>ФИО выступающего</i>
<b>9.50- 10.00</b>	Регистрация. Свободное общение.	<i>Кистанова Е.В., руководитель РМО</i>
<b>10.00-10.05</b>	Приветственное слово. Установка на работу.	<i>Кистанова Е.В. руководитель РМО</i>
<b>10.05-10.20</b>	<b>Мастер-класс:</b> «Электродвигатель». (Использование цифровых ресурсов на уроках физики)	<i>Маталыга О.В., учитель физики МБОУ Высокогорская СОШ № 7</i>
<b>10.20-11.00</b>	<b>Урок</b> с использованием цифровой образовательной платформы «Российская электронная школа» по теме: «Электрический ток. Решение зада», 8 класс	<i>Щепкина Г.С., учитель физики МБОУ Озерновская СОШ № 47</i>
<b>11.00-11.15</b>	<b>Круглый стол:</b> «Преимущества и недостатки использования цифровой образовательной платформы «Российская электронная школа»	<i>Кистанова Е.В., члены РМО</i>
<b>11.15-11.35</b>	<b>Мастер-класс:</b> «Использование электронного учебника на уроках физики. 10-11 класс »	<i>Сулова С.В. учитель физики МБОУ Высокогорская СОШ № 7</i>
<b>11.35-12.00</b>	<b>Круглый стол:</b> «Способы формирование читательской грамотности на уроках физики»	<i>Педагоги МБОУ Потаповская СОШ № 8 МБОУ Анциферовская ООШ № 25 МБОУ Усть-Питская ООШ № 19 МБОУ Епишинская ООШ № 6</i>
<b>12.00-12.25</b>	<b>Мастер-класс:</b> «Формирование читательской грамотности на уроках физики»	<i>Долгова В.Н., учитель физики МБОУ Абалаковская СОШ № 1</i>
<b>12.25-12.45</b>	<b>Круглый стол:</b> «Организация работы школы с результатами оценочных процедур ККР8»	<i>Педагоги МБОУ Усть-Кемская СОШ № 10, МБОУ Подгорновская СОШ № 17,</i>

<b>12.45-13.15</b>	<b>ОБЕД</b>
<b>13.15-13.40</b>	<b>Мастер-класс: «ККР8: работа с результатами (профилями)»</b> <i>Кистанова Е.В., учитель физики МБОУ Подтесовская СОШ № 46</i>
<b>ОБЕД</b>	
<b>13.40-14.10</b>	<b>Выступление:</b> Анализ заданий муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике <i>Бобрышева А.В., ведущий специалист МКУ «Управление образования»</i>
<b>14.10-14.30</b>	Подведение итогов работы РМО. План работы на 2019-2020 уч.год <i>Кистанова Е.В. руководитель РМО</i>

Руководитель РМО

**Е.В. Кистанова**

**ЗАЯВКА**  
**на участие в районном методическом объединении**  
**учителей физики**  
**на базе МБОУ Озерновская СОШ № 47**  
**11.03.2019 г.**

Наименование ОУ \_\_\_\_\_

№ п/п	ФИО участника	Должность	Питание (отметить +)

Руководитель ОУ

М.П.