

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования

«Институт развития образования» Краснодарского края

(ГБОУ ИРО Краснодарского края) Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Сормовская, 167 тел./ф.: (861) 232-85-78 e-mail: post@iro23.ru ИНН 2312062743

От 29.01.2019 г. № 01-20/331

Руководителям муниципальных органов управления образованием

Руководителям территориальных методических служб

О проведении краевого семинара

В соответствии с планом работы ГБОУ ИРО Краснодарского края, утвержденным приказом министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 25.12.2018 г. № 4606 «Об утверждении задания на оказание государственных услуг (работ) государственного образовательным государственным бюджетным учреждением профессионального образования дополнительного "Институт развития образования" Краснодарского края на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов", кафедра естественнонаучного и экологического образования проводит с 11.02.2019 г. по 12.02.2019 г. краевой семинар по теме: «Формирование единых подходов к оценке развернутых ответов ГИА-9 по физике в 2019 году» в г. Горячий Ключ (16 часов).

На семинар приглашаются кандидаты в эксперты ГИА-9 по физике имеющие удостоверения о повышении квалификации по теме «Научнообеспечение развернутых методическое проверки И оценки выпускников ГИА-9 по физике» в 2018 году, приложение 1.

Начало семинара: 11.02.2019 г. с 8.30

Начало регистрации: 11.02.2019 г. с 8.00 (заезд **10.02.2019** г.)

Место проведения: г. Горячий Ключ, ул. Спортивная, 2, гостиница «Березка».

Monif

Приложение на 1 листах.

И.о. ректора

Л.Н. Терновая

Пивень Владимир Алексеевич 8 (861)232-48-23

Приложение 1 к письму ГБОУ ИРО Краснодарского края N 01-20/331 от 29.01.2019 г.

Квота по муниципалитетам проведения семинара для экспертов ГИА – 9 по физике

Сроки проведения: 11.02.2019 г. по 12.02.2019 г.

Место проведения: г. Горячий Ключ (занятия 11.02 с 8.30, заезд 10.02)

| № | Территория | Количество учителей |
|-----|---------------------------|---------------------|
| 1. | Кореновский район | 2 |
| 2. | Красноармейский район | 3 |
| 3. | Крымский район | 3 |
| 4. | Крыловский район | 2 |
| 5. | Курганинский район | 2 |
| 6. | Кущевский район | 2 |
| 7. | Ленинградский район | 2 |
| 8. | Мостовский район | 2 |
| 9. | Новокубанский район | 2 |
| 10. | Новопокровский район | 2 |
| 11. | Отрадненский район | 2 |
| 12. | Павловский район | 2 |
| 13. | Приморско-Ахтарский район | 2 |
| 14. | Северский район | 3 |
| 15. | Славянский район | 2 |
| 16. | Староминский район | 2 |
| 17. | Тбилисский район | 2 |
| 18. | Темрюкский район | 3 |
| 19. | Тимашевский район | 2 |
| 20. | Тихорецкий район | 2 |
| 21. | Туапсинский район | 3 |
| 22. | Усть-Лабинский район | 2 |
| 23. | Успенский район | 2 |
| 24. | Щербиновский район | 2 |
| 25. | Краснодар | 5 |
| | Bcero | 58 |

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования

«Институт развития образования» Краснодарского края

ПРОГРАММА

семинара

«Формирование единых подходов к оценке развернутых ответов ГИА-9 по физике в 2019 году»

дата: с 11.02.2019 г. по 12.02.2019 г. (16 часов)

время: с 08.30 часов **место:** г. Горячий Ключ

категория участников: кандидаты в эксперты ГИА - 9

| категория участинков. кандидаты в эксперты г ил - э | | | |
|---|---------------|--|--|
| Регистрация участников (с 08.00-08.30) | | | |
| 11.02.2019 г. (с 08.30 – 14.45) | | | |
| Тема выступления | Преподаватель | | |
| Структура и содержание КИМ по предмету. | Пивень В.А. | | |
| Основные пути повышения качества подготовки | | | |
| к ГИА по физике | | | |
| Педагогический контроль в современном | Пивень В.А. | | |
| учебном процессе. Задания с развернутым | | | |
| ответом, их место и назначение в структуре КИМ | | | |
| Отражение специфики содержания и структуры | Пивень В.А. | | |
| учебного предмета в КИМ ГИА | | | |
| 12.02.2019 г. (с 08.00- 14.15) | | | |
| Научно-методические подходы к оцениванию | Пивень В.А | | |
| выполнения заданий с развернутым ответом | | | |
| Методика оценки ответов экзаменуемых на | Пивень В.А. | | |
| основе разработанных критериев | | | |
| Процедуры работы экспертов предметной | Пивень В.А. | | |
| комиссии | | | |