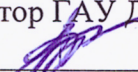


ВЕДОМОСТЬ

СЕМИНАР №	187
Название	«Принятие мер по оказанию адресной методической поддержки ОО»
Категория участников	Руководители муниципальных методических кабинетов, члены регионального методического актива
Дата проведения	20.12.2023
Руководитель	О.Г.Викульева
Число часов	40
Форма проведения	дистанционная
Число участников	210
Приказ на проведение по ГАУ ДПО «БИПРО»	№1167у от 18.12.2023 года
Запрошено сертификатов	0
Размещение информации о семинаре-практикуме на сайте института	http://bipkro.ru:65000/oblastnoj-seminar/

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ГАУ ДПО «БИПКРО»

П.В. Матюхина

ПРОГРАММА

областного семинара по теме

«Принятие мер по оказанию адресной методической поддержки ОО»

Дата проведения и время: 20 декабря 2023 года 15:00 ч.

Форма проведения: дистанционная

Место проведения:

https://sferum.ru/?call_link=zQ5MONNtfc8bvVW55gowxiJN3RL4e1CSUi3rzvoUХкc

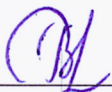
Организаторы семинара-практикума: ГАУ ДПО «Брянский институт повышения квалификации работников образования»

- | | |
|-------------|---|
| 15:00-15:45 | Викульева Ольга Геннадьевна, заведующий ЦНППМ
ГАУ ДПО «БИПКРО»
<i>«Планирование адресной методической поддержки ОО в муниципалитете»</i> |
| 15:45-16:30 | Украинцева Татьяна Вячеславовна, заведующий отделом мониторинга и аналитики ЦНППМ ГАУ ДПО «БИПКРО»
<i>«Итоги апробации диагностических материалов»</i> |
| 16:30-17:15 | Украинцева Татьяна Вячеславовна, заведующий отделом мониторинга и аналитики ЦНППМ ГАУ ДПО «БИПКРО»
<i>«Организация диагностических процедур для проектирования индивидуальных образовательных маршрутов на 2024 год»</i> |
| 17:15-17:45 | Морозова Елена Михайловна, методист отдела мониторинга и аналитики ЦНППМ ГАУ ДПО «БИПКРО»
<i>«О мониторинге результатов ГИА 2023 года»</i> |

17:45-18:00

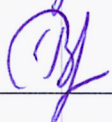
Викульева Ольга Геннадьевна, заведующий ЦНППМ
ГАУ ДПО «БИПКРО»
Подведение итогов.

Руководитель семинара
Заведующий ЦНППМ



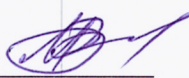
(О.Г.Викульева)

СОГЛАСОВАНО
Заведующий ЦНППМ



(О.Г.Викульева)

СОГЛАСОВАНО
Проректор по УМ и ПД



(М.В.Захарова)