|  |
| --- |
| Муниципальное бюджетное учреждение |
|  |
| **Методический центр** |
|  |
| ул. Кирова, д. 20А, г. Норильск, Красноярский край, 663305 Телефон: 23-88-49e-mail: it.center@norcom.ru <http://мц.норильск-обр.РФ> ОКПО 95675723, ОГРН 1062457022748ИНН/КПП 2457061648/245701001 |
|  |
| от |  | № |   |
| на | № |  | от |  | 2025 |

Руководителям муниципальных бюджетных, автономных общеобразовательных учреждений

О проведении муниципальных этапов конкурса «Учитель года – 2025»

Уважаемые руководители!

Информируем, что **23 января 2025 года** на базе МАОУ «Гимназия № 4» (район Центральный, ул. Кирова, д. 34) пройдет конкурсное мероприятие **«Открытый урок»** в рамках муниципального этапа Всероссийского конкурса «Учитель года – 2025».

Конкурсное мероприятие «Учебное занятие» состоится при любых погодных условиях и пройдет по следующему графику **(прилагается)**.

В случае необходимости **20 января 2025 года в течение дня** конкурсанты могут связаться с Евгенией Викторовной Лысенко, заместителем директора по УВР МАОУ «Гимназия № 4» (телефон: +7 913 504-26-80), и сообщить о потребности в дополнительном оборудовании для проведения урока (техническое обеспечение, стеллажи и т.д.).

К участию в качестве зрителей в конкурсном мероприятии «Учебное занятие» приглашаются педагоги (не более 3 педагогов от ОУ участников конкурса).

Традиционно в рамках конкурса будет осуществляться фото- и видеозапись уроков. Ссылка на медиа-материалы будет направлена информационным письмом в ОУ не позднее **03 февраля 2025 года**.

Материалы предыдущего конкурсного испытания «Парный урок» доступны для использования педагогами общеобразовательных учреждений по ссылке: <https://drive.google.com/drive/folders/1JPh31niQniHue6FLlpGhdlA9uub-7nJK> .

|  |  |
| --- | --- |
| И.о. директора | А.В. Кошкина |
|  |  |  |

Кислица Мария Викторовна

23-88-49

Приложение 1

**Конкурсное мероприятие «Учебное занятие»,**

в рамках муниципального этапа Всероссийского конкурса «Учитель года - 2025», состоится

**23 января 2025 года на базе МАОУ «Гимназия № 4»**

**(город Норильск, район Центральный, ул. Кирова, д. 34).**

Время проведения урока 30 минут, самоанализ 10 минут.

**График проведения уроков**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ФИО конкурсанта** | **Класс** | **Тема занятия** | **Время проведения урока, включая самоанализ** | **№ каб** |
|  | Ахметова Алина Альфредовна,учитель истории и обществознания МБОУ «Средняя школа № 31» | 9 | **История** Отечественная война 1812 года. | 09.00 – 09.40(1 урок) | 413 |
|  | Калентьева Галина Васильевна, учитель информатики МБОУ «Средняя школа № 29» | 7 | **Информатика**Кодирование цвета. | 09.40 – 10.20(2 урок) | 401 |
|  | Кривова Яна Евгеньевна,учитель английского языка МБОУ «Гимназия № 1» | 9 | **Английский язык**Проблемы окружающей среды. | 10.20 – 11.00(3 урок) | 506 |
|  | Карпенко Олег Дмитриевич,учитель физической культуры МБОУ «Гимназия № 11 имени Бориса Ивановича Колесникова» | 4 | **Физическая культура**Разучивание подвижной игры «Эстафета с ведением футбольного мяча». | 11.00 – 11.40(4 урок) | С/З  |
|  | Кожухова Ирина Валентиновна,учитель английского языка МБОУ «Лицей № 3» | 5 | **Английский язык**Мой дом. | 11.40 – 12.20(5 урок) | 506 |
|  | Шамсутдинова Надежда Алексеевна,учитель физической культуры МБОУ «Средняя школа № 38» | 4 | **Физическая культура**Разучивание подвижной игры «Эстафета с ведением футбольного мяча». | 12.20 – 13.00(6 урок) | С/З |
| **Кофе-пауза** |
|  | Кретова Людмила Геннадьевна,учитель истории и обществознания МБОУ «Средняя школа № 36» | 5 | **История**Поэмы Гомера «Илиада» и «Одиссея». | 13.30 – 14.10(7 урок) | 413 |
|  | Мартынов Владислав Владимирович,учитель информатики МБОУ «Средняя школа № 42» | 9 | **Информатика**Одномерные массивы. | 14.10 – 14.50(8 урок) | 401 |
|  | Леонова Алёна Михайловна,учитель математики МБОУ «Средняя школа № 33» | 9 | **Математика**Арифметическая прогрессия. | 14.50 – 15.30(9 урок) | 413 |
|  | Комаров Егор Андреевич,учитель информатики и ИКТ МБОУ «Средняя школа № 6» | 7 | **Информатика**Единицы измерения информации и скорости передачи данных. | 15.30 – 16.10(10 урок) | 401 |