



Министерство образования и науки Удмуртской Республики
Автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
Удмуртской Республики
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»
(АОУ ДПО УР ИРО)

Ухтомского ул., 25, г. Ижевск, 426009, тел/факс (3412) 37-96-26, E-mail: secretary@iro18.ru
ОКПО 24485640, ОГРН 1021801660055, ИНН / КПП 1835012015 / 184101001

23.04.2024 № 0457/01-04

на _____ от _____

Руководителям муниципальных
органов управления образованием
Руководителям общеобразовательных
организаций Удмуртской Республики

Информационное письмо

Уважаемые коллеги!

АОУ ДПО УР «Институт развития образования» приглашает Вас принять участие в марафоне мастер-классов: «**Опыт использования цифровых образовательных ресурсов в образовательном процессе**» 30 мая 2024 года.

Цель: выявление и распространение педагогического опыта использования цифровых образовательных ресурсов в современной школе.

Приглашаем педагогов образовательных организаций, готовых представить опыт использования цифровых ресурсов в образовательном процессе. Педагог-мастер представляет на мастер-классе собственную систему работы. Демонстрирует различные аспекты использования цифровых инструментов, методы и приёмы организации учебной деятельности.

по следующим категориям:

- использование цифровых образовательных платформ (ЦОК, РЭШ, ЯКласс и др.);
- использование библиотеки цифрового образовательного контента ФГИС «Моя школа», «Сферум», «VK Мессенджер» и др.;
- использование цифровых инструментов (тесты, виртуальные доски, графические схемы и др.);
- использование цифровых инструментов организации обучения (core app, moodle и др.).

Рекомендации для преподавателя, ведущего мастер-класс (Приложение 1).

Для участия в марафоне мастер-классов педагогу-мастеру необходимо подать заявку до 27 мая 2024 года по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/cloud/6626066943f74f013973cd0c/>

Спикерам будет выдан электронный сертификат.

Для ознакомления с опытом использования контента образовательных платформ в обучении приглашаются слушатели. Ссылка для регистрации слушателей: <https://forms.yandex.ru/cloud/662605693e9d080165b821cd/>

Слушателям будет выдан электронный сертификат участника.

Место проведения: АОУ ДПО УР ИРО по адресу: г. Ижевск, ул. Ухтомского 25.

Регистрация: с 9.00 **Время проведения:** 10.00 – 13.00.

Дополнительная информация по телефону: 8(3412)37-88-53, 8922-526-86-58 – методист ЦМСЦТО Блинова Наталья Николаевна, e-mail: blinova.nn@iro18.ru

И.о. ректора

А.Г. Варначева

Рекомендации для преподавателя, ведущего мастер-класс.

Педагог-мастер представляет на мастер-классе собственную систему работы. Демонстрирует различные аспекты использования цифровых инструментов, методы и приёмы организации учебной деятельности.

Краткая характеристика практической стороны педагогического опыта педагога-мастера:

- рассказ о предстоящей форме представления опыта педагога-мастера;
- характеристика обучающихся;
- ознакомление участников мастер-класса с основными приемами и методами работы, дидактическими материалами, которые будут демонстрироваться.

Прямой комментированный показ в действии приемов и методов работы педагога-мастера в форме:

- практического занятия с участниками мастер-класса путем непосредственного контактного обучения основным приемам осуществления представляемой деятельности;

- ролевых, имитационных игр с участниками мастер-класса и др.

Рефлексия:

- самоанализ проведенного занятия (или другой формы представления опыта) педагогом-мастером;
- вопросы участников мастер-класса к педагогу по проведенному занятию (игре и т.п.);
- общая дискуссия;
- заключительное слово педагога-мастера.

Консультирование педагогом-мастером участников мастер-класса по использованию представленного педагогического опыта.

План проведения мастер-класса

№	Этапы мастер-класса	Время (в мин.)	Примечание
1.	Организационный момент.	3	Приветствие участников мастер-класса, рассаживание участников, подготовка рабочих мест.
2.	Представление определенной проблемы мастер-класса.	5	Проводится преподавателем. Объявление темы мастер-класса, актуальности проблемы, практической значимости, ожидание результатов.
3.	Практическое занятие.	30	На практическом занятии в работе принимают участники мастер-класса, выполняя задания преподавателя.
4.	Рефлексия (подведение итогов).	7	Совместное обсуждение результатов мастер-класса.