

Международный форум

ЕВРАЗИЙСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ДИАЛОГ

г. Ярославль | 26-27 апреля 2021 года

Конференция

«Трансфер образовательных технологий: перезагрузка взаимодействия педагогической науки и образовательных практик»



Международный форум ЕВРАЗИЙСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ДИАЛОГ

г. Ярославль | 26-27 апреля 2021 года

ВОЗМОЖНОСТИ ИНТЕГРАЦИОННОЙ ПЛАТФОРМЫ ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЯ "ЭРА-СКОП" ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

ЗАЙЦЕВА Наталия Владимировна ГАУ ДПО ЯО "Институт развития образования", старший методист

Авторизация





Для начала работы с интерфейсом необходимо авторизоваться по адресу:

https://erascope.education/login



После перехода по вышеуказанному адресу система попросит Вас указать идентификационные данные: логин и пароль



После успешной авторизации откроется основная страница портала, на которой отображена кнопка, соответствующая Вашей роли. Например, «Интерфейс преподавателя ИРО»



Меню



«Домой» – позволит вернуться на главную страницу для выбора интерфейса.

«Группы» — это ячейка для работы с целыми учебными группами, сортированными по Курсам. Группы создаются и наполняются Администратором системы.

«Слушатели» — список слушателей прикрепленный к Курсу. Раздел предоставляет возможность работать индивидуально с каждым обучающимся, задавать и проверять Задания, фиксировать оценки.

«Методические материалы» – в данном разделе создаются занятия, которые прикрепляются автоматически по умолчанию к выбранному Курсу и Модулю.

«Оценочный блок» - раздел предоставляет возможность оценить компетентности обучающихся.

«Учетная запись» позволяет внести информацию о себе и установить аватар.



Цифровая грамотность









Навыки воспроизведения (использование цифрового воспроизведения для создания новых значимых материалов из существующих)



Навыки ветвления (построение знаний из нелинейной, гипертекстовой навигации)



Навыки информации (оценка качества и достоверности информации)



Социально-эмоциональные навыки (понимание «правил», преобладающих в киберпространстве, и применение этого понимания в онлайнкоммуникации)



Навык мышления в реальном времени (способность обрабатывать и оценивать большие объемы информации в режиме реального времени)



Цифровая компетенция





Умения осмысленно использовать цифровые технологии для работы, учебы и повседневной жизни в целом в различных видах деятельности

Умения критически оценивать цифровые технологии

Мотивацию к участию в цифровой культуре



«+» для преподавателя





Простая навигация и круглосуточная доступность системы позволяет существенно экономить свое время и делать работу в любое время и в любом месте

Возможность быстро и легко корректировать учебные планы и формировать методическую базу занятий, комбинировать разные презентации, конспекты, тесты и сценарии

Возможность адаптировать множество уже готовых курсов и заданий

Возможность создавать пояснения, комментарии и подсказки к практическим и самостоятельным работам. Продумана функция проверки заданий. Все наглядно



«+» для обучающегося





Гибкость (любые: время, темп, место)



Единство требований



Оперативная обратная связь



Структурированность и доступность учебного материала курса



Индивидуализация



Обучение в спокойной обстановке



«+» для организации



Доступность данных об активности обучающихся, преподавателей и их «цифровых следов», оставленных в учебной среде, и формирование на этой основе более полной картины образования, которая позволяет предугадать и скорректировать нежелательные аспекты в обучении.



Работа на платформе обусловлена современными технологиями, которые продолжают развиваться, и становятся неотъемлемой частью нашей повседневной жизни, вполне естественно, что данные технологии могут быть применены и для повышения качества образования.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



«Повсеместное использование цифровых технологий во всех сферах жизни предполагает готовность личности к усвоению новых навыков и умений, от которых напрямую зависит успех в современном информационном обществе»

Павел Устин

Сайт

http://www.iro.yar.ru

Адрес электронной почты

zaytseva@iro.yar.ru



