|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Название программы** | **Анонс** |
|  | «Нейросети для образования» | Откройте новые нейрогоризонты в образовании с нашим курсом повышения квалификации!Освойте основы нейросетевых технологий: научитесь создавать эффективные промпты для взаимодействия с нейросетями! Вы научитесь не только формулировать запросы, чтобы получать точные и полезные ответы, но и узнаете как вести продуктивный диалог с нейросетью, познакомитесь с практическими примерами использования нейросетей в педагогической деятельности!  |
|  | «Онлайн сервисы для создания ЭОР» | Приглашаем вас на курсы повышения квалификации «Онлайн-сервисы для создания электронных образовательных ресурсов». Этот курс идеально подойдет для преподавателей, методистов и всех, кто стремится освоить современные цифровые инструменты для разработки интерактивных учебных материалов.Что вас ждет:• Изучение популярных онлайн-платформ;• Создание электронных тестов, презентаций и видеолекций;• Освоение принципов дизайна и верстки для создания привлекательных и удобных учебных материалов;• Практическая работа с электронными ресурсами и их интеграция в учебный процесс.Хотите усовершенствоваться в создании электронных образовательных ресурсов? Тогда Вам к нам!Как записаться:Отправьте заявку на электронную почту umr@spbcokoit.ru или позвоните по телефону.. Не упустите шанс повысить свою квалификацию и выйти на новый уровень в цифровом образовании! |
|  | «Цифровые инструменты для геймификации | Геймификация - это один из актуальных трендов современного образования, За счет игры учащиеся вовлекаются в учебную деятельность, а игровые правила используются для достижения реальных целей. Курс вдохновит вас новыми идеями, и Вы получите руководство к деятельности в условиях цифровой образовательной среды. |
|  | «Презентация как педагогическое искусство | Хотите научиться быстро и качественно создавать презентации? Нацелены научиться визуализировать сложную информацию? Этот курс поможет добиться поставленных целей. Не упусти шанс стать мастером презентаций! |
|  | «Современные информационные технологии как инструмент реализации ФГОС» | Важная особенность содержания курса - освоение цифровых инструментов в контексте содержания профессиональной деятельности педагога. Можно просто изучать электронные таблицы - и можно на базе реальных практических кейсов рассматривать их возможности для анализа результатов обучения. Можно осваивать приемы создания презентаций - и можно делать это применительно к особенностям решения конкретных задач (создание динамической наглядности, организация игры, подготовка тренажеров и пр.) Можно осваивать способы работы с интернет-сервисами - и можно разрабатывать конкретные педагогические сценарии использования интернет-ресурсов в разных контекстах. Мы говорим о цифровых технологиях как об инструменте решения тех задач обучения, которые стоят перед школой в соответствии с ФГОС. Вы завершаете обучение, имея пакет разработанных современных учебных, диагностических и аналитических материалов. |
|  | «Отечественные решения для образования» | Уход с отечественного рынка многих западных разработчиков программного обеспечения привел к необходимости поиска аналогов популярных программных продуктов среди свободных решений. Реализуемая в России политика импортозамещения дает возможность российским компаниям предлагать и развивать отечественные продукты. Слушатели в рамках курса познакомятся с отечественными операционными системами, офисными пакетами, отечественным и свободным образовательным программным обеспечением. |
|  | «Профессиональные навыки работы с табличными редакторами» | Вас уже не пугает работа с электронной таблицей, и вы чувствуете себя уверенным пользователем. Хотите углубиться в мир электронных таблиц, функций и т.д.? Тогда этот курс для вас! |
|  | «Цифровые педагогические инструменты общения и обучения» | Как же быть педагогу, если ученики буквально живут в социальных сетях? Ответ прост - быть современным педагогом и уметь использовать цифровые инструменты для создания увлекательных уроков, научиться использовать социальные сети, делиться полезными ссылками, создавать обсуждения, комментарии, делиться радостью и успехами!  |