

Результаты диагностики по тесту «Цифровые компетенции педагога»

82% Цифровые компетенции педагога

Превосходно! Вы — эксперт в цифровой грамотности. Вы умеете подбирать цифровые инструменты под конкретные педагогические задачи, можете с помощью цифры эффективно организовать проектную деятельность школьников и работу с коллегами, грамотно выбираете средства коммуникации и педагогической поддержки, эффективно даете обратную связь. Вы не только опираетесь на опыт ведущих практиков, но и сами предлагаете новые и интересные решения. Делитесь своим опытом, создавайте новый контент, проводите мастер-классы и открытые мероприятия, чтобы обсуждать лучшие практики цифрового образования.

Рекомендуемые материалы для развития

Рекомендуемые материалы для развития

Курсы

- Курс повышения квалификации [«Базовые цифровые компетенции учителя»](#)
- Онлайн-курс [«Как начать преподавать дистанционно»](#)
- Онлайн-курс [«Эффективные инструменты использования ИКТ при реализации ФГОС ОО»](#)
- Онлайн-курс [«Интерактивные технологии в обучении: руководство для современного педагога»](#)
- Онлайн-курс [«Современные образовательные информационные технологии \(EdTech\) в работе учителя»](#)
- Онлайн-курс [«Включение элементов дистанционного обучения в образовательный процесс»](#)
- Онлайн-курс [«Онлайн-технологии в обучении»](#)
- Онлайн-курс [«Цифровизация образования: цифровые технологии в обучении»](#)
- Онлайн-курс [«Современные образовательные технологии: новые медиа в классе»](#)
- Онлайн-курс [«Система современных педагогических технологий, обеспечивающих обучение в информационно-образовательной среде»](#)

- [Онлайн-курс «Безопасность в интернете»](#)
- [Онлайн-курс «Интернет для учителя: безопасность личных данных и успешная коммуникация»](#)
- [Онлайн-курс «Цифровая гигиена для работников сферы образования»](#)

Статьи

- [«12 типов цифровых инструментов для школы»](#)
- [«Око за око, Zoom за Zoom: как защититься от троллей в популярном онлайн-сервисе»](#)
- [«Минпросвещения разработало нормы профессиональной этики преподавателей в соцсетях»](#)
- [«Как составить учебное расписание в дистанционной школе?»](#)
- [«Решаем проблемы онлайн-уроков»](#)
- [«Как провести онлайн-урок: сравниваем 8 сервисов для трансляций»](#)
- [«Как провести онлайн-урок: подготовка»](#)
- [«Как провести онлайн-урок: во время урока»](#)
- [«Как провести онлайн-урок: подводим итоги»](#)
- [«Как сделать родителя союзником в дистанционном обучении?»](#)
- [«Учителя делятся опытом дистанционной работы»](#)
- [«Как удержать внимание учеников во время онлайн-урока: советы нейропсихолога»](#)
- [«Как преподавать новый материал на дистанционном обучении в школе»](#)
- [«Главные ошибки учителя при переходе на дистанционное обучение»](#)
- [«Как провести удаленное занятие: четыре сценария Яндекс.Учебника»](#)
- [«Трудности дистанционного обучения и как с ними справиться»](#)

Вебинары

- [«Цифровое образование \(2019 г.\)»](#)
- [«Цифровое образование\(2020 г.\)»](#)
- [«Яндекс.Учебник - цифровой образовательный ресурс для начальной школы \(вводный вебинар\)»](#)
- [«Использование заданий Яндекс Учебника в различных учебных ситуациях \(средняя школа\)»](#)

- [«Цифровой этикет: как правильно общаться в интернете с коллегами, учениками и родителями»](#)
- [«Споры в социальных сетях: как себя правильно вести»](#)
- [«Родительское собрание и педсовет в дистанционном режиме: организация и проведение»](#)
- [«Что нужно знать педагогу и его ученикам о цифровой безопасности?»](#)
- [«Опасности в социальных сетях: как не попасться на уловки мошенников?»](#)
- [«Кибербезопасность: правила для ученика и учителя»](#)
- [«Быть начеку в Сети. Основы кибербезопасности»](#)
- [«Цифровая безопасность в условиях дистанционного обучения»](#)
- [«Использование образовательных сервисов Яндекса в условиях дистанционного обучения»](#)
- [«Рекомендации по обучению в дистанционном формате на примере Яндекс.Учебника»](#)
- [«Как учителю провести видеоурок: рекомендации на примере Яндекс.Учебник»](#)
- [Пакет вебинаров по дистанционному обучению](#)

Прочее

- [Конференция «Цифровые инструменты в работе педагога \(видеозапись\)»](#)
- [Онлайн-конференция «Кибербезопасность в школе»](#)
- [Методичка «Дистанционное обучение»](#)