

**Тема:** 4portfolio.ru для онлайн-обучения и общения

Уважаемые коллеги!

Приглашаем ваших студентов и педагогов на портал 4Портфолио **для дистанционного обучения, общения и взаимодействия.**

Сообщите своим преподавателям об этой возможности.

Понимаем, что процесс освоения новых сервисов займет немного времени, постараемся Вам помочь. Высылаем ссылки:

Создание страничек:

<https://youtu.be/rHNNRmqTFt0>

Создание сообществ:

[https://youtu.be/v\\_DXeOne4pA](https://youtu.be/v_DXeOne4pA)

Вебинар про то, как использовать портал 4Портфолио для дистанционного обучения и общения.

<https://youtu.be/IV8gLm3wv8>

Мы уже не первый год проводим программы повышения квалификации по вопросам информатизации образования и организации дистанционного обучения.

Уже не первый год ИДПО 4Портфолио организует открытые [семинары](#), [вебинары](#) и [курсы повышения квалификации для преподавателей](#) по вопросам организации дистанционного обучения и использования цифровых инструментов в образовании. Мы приглашаем известных специалистов. Тысячи педагогов успешно обучились по этим программам. Принимаем заявки от организаций.

Приглашаем вас и Ваших коллег на ближайшие открытые вебинары, которые мы проводим со слушателями наших курсов повышения квалификации "Цифровые инструменты и сервисы в профессиональной деятельности педагога".

Мы сделали эти вебинары открытыми. Присоединяйтесь. Ссылки в таблице.

Автор программы: д-р пед. наук, профессор Светлана Валерьевна Панюкова, автор более 150 публикаций по проблемам информатизации образования, учебника "Использование информационных и коммуникационных технологий в образовании". – М.: Издательский центр «Академия».

23.03.2020 16:00 17:30	<b>Семинар 2</b>	Современные системы контроля и тестирования знаний. Коэффициент усвоения.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/d8mPFY">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/d8mPFY</a>
23.03.2020 17:30 18:00	<b>Практическое занятие 3</b>	Создание тестов с помощью современных систем контроля и тестирования знаний.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/d8mPFY">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/d8mPFY</a>
25.03.2020 16:00 17:00	<b>Семинар 3</b>	Онлайн-взаимодействие участников учебного процесса, цифровые сервисы для онлайн-взаимодействия.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/3Yssb7">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/3Yssb7</a>

25.03.2020 17:00 18:00	<b>Практическое занятие 4</b>	Цифровые помощники педагога. Изучаем сервисы для организации совместной деятельности в онлайн. Виртуальные доски, ментальные карты.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/3Yssb7">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/3Yssb7</a>
26.03.2020 16:00 17:30	<b>Лекция 6</b>	Смешанное обучение. Форматы смешанного обучения. Роль педагога и его готовность к новым форматам обучения.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/m6U9Z8">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/m6U9Z8</a>
28.03.2020 11:00- 12:30	<b>Практическое занятие 6</b>	Цифровые помощники педагога. Изучаем сервисы для создания видео.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/b7JizX">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/b7JizX</a>
30.03.2020 16:00 17:30	<b>Лекция 7</b>	Электронные образовательные ресурсы, состав, типология, дидактические и методические цели использования.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/BfVWaO">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/BfVWaO</a>
31.03.2020 16:00 17:30	<b>Семинар 4</b>	Технология Виртуальная и Дополненная реальность. Многомерные электронные образовательные ресурсы.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/1YPe9a">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/1YPe9a</a>
31.03.2020 17:30 18:00	<b>Практическое занятие 7</b>	Анализ электронных образовательных ресурсов.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/1YPe9a">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/1YPe9a</a>
01.04.2020 16:00 17:30	<b>Семинар 5</b>	Инструменты и сервисы для разработки электронных образовательных ресурсов.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/5v3fPM">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/5v3fPM</a>
02.04.2020 16:00 17:00	<b>Лекция 8:</b>	Этапы разработки электронных образовательных ресурсов, подходы к оценке качества и проведению экспертизы.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/fW0vw8">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/fW0vw8</a>
2.04.2020 17:00 17:30	<b>Практическое занятие 8</b>	Проектирование электронных образовательных ресурсов	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/fW0vw8">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/fW0vw8</a>
2.04.2020 17:30 18:00	<b>Практическое занятие 9</b>	Оценка качества электронных образовательных ресурсов	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/fW0vw8">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/fW0vw8</a>
4.04.2020 11:00- 12:30	<b>Практическое занятие 10</b>	Цифровые помощники педагога. Изучаем онлайн-сервисы для создания презентаций.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/sps8Vn">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/sps8Vn</a>
7.04.2020 16:00 17:30	<b>Практическое занятие 11</b>	Цифровые помощники педагога. Изучаем онлайн-сервисы для создания ленты времени.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/da7ZFU">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/da7ZFU</a>
7.04.2020 17:30 18:00	<b>Практическое занятие 12</b>	Разработка методики проведения урока/занятия с использованием цифровых ресурсов и сервисов	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/da7ZFU">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/da7ZFU</a>

8.04.2020 16:00 17:30	<b>Семинар 6</b>	Проектные методы, конкурсы, викторины и веб-квесты с использованием новых инструментов.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/4xTIGY">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/4xTIGY</a>
8.04.2020 17:30 18:00	<b>Практическое занятие 13</b>	Использование цифровых инструментов и сервисов для сетевых проектов, конкурсов, викторин, веб-квестов.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/4xTIGY">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/4xTIGY</a>
09.04.2020 16:00 17:30	<b>Семинар 7</b>	Сетевые сообщества педагогов, образовательные порталы и социальные сети. Создание и ведение веб-портфолио педагога.	<a href="http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/Dyd4fa">http://b21480.vr.mirapolis.ru/mira/s/Dyd4fa</a>

[Ссылка на описание программы.](#)

[Подробнее о наших курсах.](#)

УСПЕХОВ!!!

--

С уважением, команда "4portfolio.ru"