**Новости АИРО имени А.М. Топорова**

* На сайте АИРО имени А.М. Топорова <https://www.iro22.ru/distantsionnoe-obuchenie.html> в разделе «Методическое сопровождение удаленного образования» расположены Методические рекомендации по корректировке рабочей программы учителя в общеобразовательных учреждениях Алтайского края на II четверть 2020-2021 учебного года

<https://www.iro22.ru/index.php/distantsionnoe-obuchenie/metodicheskie-rekomendatsii-po-organizatsii-udalennogo-obucheniya.html>

* [АИРО имени А.М. Топорова запускает цикл открытых вебинаров «Смешанное обучение: технологии организации обучения»](https://www.iro22.ru/index.php/allnews/19427-opublikovan-grafik-intensiv-sessij-smeshannoe-obuchenie.html)

Вебинары проводятся с целью методической поддержки удаленного обучения. Благодаря циклу интенсив-сессий педагоги смогут ознакомиться с новыми технологиями и получить знания о смешанном обучении.

Ведущий: **Александра Бускина**, заведующая лабораторией цифровой педагогики АИРО ([bav@iro22.ru](mailto:bav@iro22.ru))

 График открытых вебинаров:

**16 ноября - 15.00** Что такое смешанное обучение и как его организовать в школе: организационные приемы и модели работы.  
**20 ноября - 15.00** Организация онлайн-среды и учебного процесса с сервисами Яндекс.Школы: Яндекс.Учебник, Яндекс.Уроки, Телемост, Яндекс.Формы, Яндекс.Диск.

**23 ноября - 15.00** Организация онлайн-среды для смешанного обучения в школе с сервисами Google: GoogleКласс, Jamboard, GoogleMeet, GoogleДокументы, GoogleТаблицы  
**4 декабря - 15.00** Разработка электронного курса для сопровождения смешанного обучения и организация школьной онлайн-среды на платформе LMS Moodle: создание и настройка элементов "Задание", "Лекция", "Опрос", "Обратная связь", "Форум", "Тест".  
**7 декабря  - 15.00** Инструменты организации совместной работы и развития гибких навыков учащихся в смешанном обучения: онлайн-доски Padlet , Jamboard, Miro.  
**11 декабря - 15.00** Организация диагностики и сбор обратной связи с сервисами: Яндекс/GoogleФормы, Mentimeter, Quizizz, LearningApps, Kahoot.  
**14 декабря - 15.00** Подготовка рабочих листов для урока в смешанном обучении.  
**18 декабря - 15.00** Технология подготовки и проведения синхронных онлайн-уроков: платформы для проведения Zoom, GoogleMeet, Яндекс.Телемост.  
**21 декабря - 15.00** Визуализация учебного контента в Canva, WordArt, Genially и самостоятельная запись видеоуроков, приемы записи экрана и самостоятельный монтаж видеоурока в видеоредакторе MovaviVideoSuite.

Если у вас есть опыт работы с одним из вышеперечисленных сервисов, вы также можете подключиться и поделиться вашим личным опытом.

Для участия в вебинаре 16 ноября рекомендуем подключиться к конференции в Zoom за пять минут до начала занятия по этой ссылке: [https://us04web.zoom.us/j/78286061796?pwd=VWFTMU5FZWx..](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fus04web.zoom.us%2Fj%2F78286061796%3Fpwd%3DVWFTMU5FZWxhYUQ3ZjJ5Y3hyeXlxUT09&post=-47023873_4565&cc_key=)  
**Идентификатор конференции:** 782 8606 1796  
**Код доступа:** 1Mei4B

Следующие вебинары также будут проводиться по этой же ссылке.

Педагоги, которые пройдут обучение в объеме **не менее 16 часов**, получат удостоверение о повышении квалификации.