



интернет-конференция

"Информационное пространство школы: возможности, проблемы, перспективы"

Попова Ольга Викторовна
учитель информатики и ИКТ
МОУ гимназия №2
Коминтерновского района
города Воронежа

Цель конференции:

**обмен опытом и обсуждение
проблем и перспектив
использования информационного
пространства общеобразовательных
учреждений в учебно-
воспитательном процессе**

Задачи конференции:

- **Совершенствование ИКТ-компетентности участников образовательного процесса.**
- **Создание условий для творческого общения и сотрудничества участников из разных городов.**
- **Освоение технологий проектной деятельности с использованием средств ИКТ.**
- **Определение возможностей использования информационного пространства общеобразовательного учреждения в образовательном процессе**

Направления работы конференции

Информационное пространство общеобразовательного учреждения: **технический аспект**

- 1. Управление и обслуживание материально-технической базы общеобразовательного учреждения**
- 2. Программное обеспечение информационного пространства школы**
- 3. Использование системы интерактивного голосования в учебно-воспитательном процессе**

Направления работы конференции

Информационное пространство общеобразовательного учреждения: **методический аспект**

- 1. Учебные материалы нового поколения**
- 2. Дистанционные технологии обучения**
- 3. Виртуальные сетевые проекты**

Направления работы конференции

Информационное пространство общеобразовательного учреждения: **управленческий аспект**

- 1. Программы повышения квалификации**
- 2. Сетевые сообщества учителей**
- 3. Модели формирования и мониторинга ИКТ-компетентности участников образовательного**

Формы работы конференции

Мастер-классы:

- ✓ **Использование цифровых образовательных ресурсов в учебном процессе**
- ✓ **Разработка цифровых образовательных ресурсов в программе *Flash***
- ✓ **Создание и использование единой информационной базы данных общеобразовательного учреждения**
- ✓ **Использование современного технического оборудования в учебном процессе (интерактивная доска, система интерактивного голосования и др)**

Формы работы конференции

Дистанционные курсы:

- ✓ *Настройка и обслуживание локальной сети*
- ✓ *Разработка программных продуктов в программе Flash*
- ✓ *Обработка графических изображений средствами графического редактора Photoshop*

Формы работы конференции

Форум:

- ✓ **Использование интерактивной доски в учебном процессе**
- ✓ **Использование современных технических средств в учебном процессе (документ-камера, интерактивная доска, система интерактивного голосования)**
- ✓ **Использование инновационных учебных материалов в учебном процессе (ЦОР, ИИСС)**
- ✓ **Наличие сайта учителя – решение многих проблем...**
- ✓ **Современная техническая база школы – возникновение и решение проблем**
- ✓ **Совершенствование ИКТ-компетентности участников образовательного процесса
и много других вопросов и ответов в рубрике **ВО!****

Формы работы конференции

Проектная деятельность:

- ✓ **Разработка коллективного проекта «Информационное пространство школы: возможности, проблемы, перспективы»**
- ✓ **Формирование и совершенствование навыков сетевого взаимодействия**
- ✓ **Создание условий для творческого общения и сотрудничества участников конференции из разных городов**

Результаты участия в конференции

- ✓ *Обмен опытом работы педагогов, активно использующих ИКТ в учебном процессе*
- ✓ *Повышение ИКТ-компетентности участников конференции*
- ✓ *Создание коллекции авторских цифровых образовательных ресурсов в рамках проведения конференции*
- ✓ *Создание коллекции коллективных проектов*
- ✓ *По итогам конференции будет создан сборник лучших докладов*

Каждый участник получает именной сертификат, подтверждающий участие в Интернет-конференции

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие во Всероссийской Интернет-конференции «Информационное пространство школы: возможности, проблемы, перспективы». Приглашаются педагогические работники общеобразовательных учреждений Российской Федерации, *использующие и желающие использовать* информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе.