МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ГОУ СПО Тольяттинский машиностроительный техникум

Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной подготовке в учреждениях профессионального образования

ПРОГРАММА

Городской научно-практической конференции

10-11 декабря 2008 г.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1. Оборин Михаил Викторович заместитель директора председатель πο УПР ГОУ СПО ТМТ
 - оргкомитета
- 2. Кяримов М.Ш. заместитель директора по УМР ГОУ СПО ТМТ
- 3. Полосухина В.Н. -заместитель директора по УР ГОУ СПО ТМТ
- 4. Сухова Г. И. заместитель директора по УВР ГОУ СПО ТМТ
- 5. Луценко Т.Н. заместитель директора по НМР ГОУ СПО ТМТ
- 6. Гордеев С.А.- заместитель директора по ИКТ ГОУ СПО ТМТ
- 7. Свиридов О.В. -зав. электротехнического отделения ГОУ СПО ТМТ
- 8. Симонов А.Н. зав. отделения Технологии машиностроения ГОУ СПО ТМТ
- 9. Крюков С.А. зав. автомобильного отделения ГОУ СПО ТМТ
- 10. Агапов К.А. зав. технологического отделения ГОУ СПО ТМТ
- 11. Юдин И.Н. ст. мастер ГОУ СПО ТМТ
- 12. Кравцова М.В. преподаватель, научный руководитель студенческого общества ГОУ СПО ТМТ

- 4. **«Новые технологии в изучении литературы».** Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Шмелева Н.П.
- 5. «Использование мультимедийных средств в преподавании дисциплины История». Преподаватель ФГОУ СПО ТТК ВАЗа Сиушина Н.Е.

 13^{30} - 14^{30} Круглый стол. Подведение итогов.

11 декабря 2008 г.

Студенческая конференция

«ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА»

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

9.30- Регистрация участников конференции. (1 этаж, главный вход)

10.00- Открытие конференции. (Актовый зал)

11.15- Работа секций конференции

13.30- Закрытие конференции. Подведение итогов. (Актовый зал)

Секшии:

- 1. Экология и безопасность. Руководитель секции Середнева Светлана Юрьевна, преподаватель ГОУ СПО Тольяттинский машиностроительный техникум, каб 110
- 2. Автоматизация производства. Руководитель секции Клюнд Светлана Витальевна, преподаватель ГОУ СПО Тольяттинский машиностроительный техникум, каб 217
- 3. Инновационные технологии в машиностроении. Руководитель секции Петрова Тамара Петровна, преподаватель ГОУ СПО Тольяттинский машиностроительный техникум, каб 319
- 4. Информационные технологии. Руководитель секции Горькин Борис Максимович, преподаватель ГОУ СПО Тольяттинский машиностроительный техникум, каб 216
- 5. Инновационная деятельность предприятий. Руководитель секции Кравцова Марианна Викторовна, преподаватель ГОУ СПО Тольяттинский машиностроительный техникум, каб 217
- 6. Профессиональная самоактуализация студентов. Руководитель секции Горожанкина Марина Викторовна, преподаватель ГОУ СПО Тольяттинский машиностроительный техникум, читальный зал

10 декабря 2008 г.

Время Мероприятия 9³⁰ **- 10**⁰⁰ **Регистрация участников** (фойе, главный вход - 1 этаж)

 $10^{00} - 11^{30}$ Пленарное заседание (актовый зал)

- 1. Вступительное слово директора ГОУ СПО Тольяттинского машиностроительного техникума Малина Анатолия Степанович.
- 2. «Развитие единой образовательно-информационной среды в Тольяттинском машиностроительном техникуме» Гордеев Сергей Алексеевич, заместитель директора по информационно-коммунмкационным технологиям ГОУ СПО Тольяттинского машиностроительного техникума..
- 3. **«ИКТ в управлении образовательным процессом»** Полосухина Валентина Николаевна, заместитель директора по учебной работе ГОУ СПО Тольяттинского машиностроительного техникума.
- 4. «Опыт внедрения информационно-коммуникационных технологий в ФГОУ СПО Тольяттинский политехнический колледж» Заместитель директора по информатизации Мананников Алексей Борисович.
- 5. «Инструментальное программное обеспечение для организации учебного процесса с применением методов дистанционного и самостоятельного обучения, мультимедийных технологий». Начальник сектора ФГУП «НКТБ «Парсек» Трушкин Дмитрий Сергеевич

 $11^{30} - 12^{00}$ Обеденный перерыв

12⁰⁰ - 14⁰⁰ Работа секций

14^{<u>00</u>} **Подведение итогов** (по секциям). Экскурсия по техникуму.

Секция №1. «Внедрение ИКТ в учебный процесс подготовки специалистов для автомобильного кластера». Кабинет №218

Pуководитель секции — Kрюков C.A. заведующий автомобильным отделением $\Gamma O Y C \Pi O T M T$

- 1. «Развитие ИКТ, их глобализация, как основные факторы неограниченных перспектив перед выпускниками учебного заведения». Докладчик Крюков С.А.
- 2. Доклад-презентация «Внедрение в учебный процесс ИКТ при изучении дисциплины Техническое обслуживание автомобилей». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Муллаяров А.С.

- 3. Открытый урок по производственному обучению «Разборка газораспределительного механизма двигателя автомобиля ВАЗ с использованием ИКТ ». Мастер n/o ГОУ СПО ТМТ Никифоров П.В.
- 4. Мастер-класс «Использование оборудования МТ-10С с диагностическими интерфейсами ISO 9141-2(K-L-line), 1850(VPW, PWM), CAN для познавательной деятельности студентов на уроке производственного обучения». Мастер n/o ГОУ СПО ТМТ Коровин Д.А.
- 5. Интегрирование ИКТ и образовательных технологий по дисциплине «Инженерная графика». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Кудашова М.Г.
- 6. «ИКТ как фактор активизации познавательной деятельности студентов». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Середнева С.Ю.
- 7. «Организация и подготовка специалистов по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей для станций сервисно-бытовой сети ОАО АвтоВАЗ». Ведущий инженер по подготовке кадров «Автоцентр-Тольятти-ВАЗ» Хакимов Н.Е.

Секция №2. «ИКТ в процессе подготовки специалистов современного машиностроения (специальность Технология машиностроения)». Кабинет №319

Руководитель секции – Быковская А.В. преподаватель ГОУ СПО ТМТ

- 1. Открытый урок «Использование интерактивной доски на уроках специальных дисциплин». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Кузьмичёва А.А.
- 2. «Применение Solid Works 2007 при изучении курса «Техническая механика». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Иванов А.С.
- 3. «Использование ИКТ в изучении дисциплины «Средства автоматизации» специальности Технология машиностроения». *Методист* ФГОУ СПО ТТК ВАЗа Свитова С.А.
- 4. «Использование электронных документов при подготовке специалистов машиностроительного профиля». $\Phi \Gamma O V C \Pi O T \Pi K K p a \ddot{u} h o B A.A.$
- 5. Мастер-класс «Интерфейс системы АДЕМ как условие подготовки конкурентоспособных выпускников». Мастер n/o ГОУ СПО ТМТ Буяльский Ю.А.

Секция №3. «ИКТ в профессиональной подготовке специалистов электротехнического профиля». Кабинет №301

Руководитель секции — Свиридов О.В. заведующий электротехническим отделением ГОУ СПО ТМТ

- 1. «Информационные технологии, как средство повышения эффективности и качества выполнения дипломного проекта по специальности 220301 Автоматизация технологических процессов и производств». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Ведехина В.В.
- 2. «Практическое использование информационных технологий при изучении современных систем управления производственным оборудованием, как фактор развития ключевых профессиональных компетенций выпускников ССУЗ». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Клюнд С.В.
- 3. «Комплекс стендов и методической документации для изучения современных информационных технологий, электронных средств и систем автоматизации». Директор ФГУП «НКТБ «Парсек», Ройтбург Ю.С.
- 4. «Учебно-методические комплексы по направлению: «компьютерные технологии в производственной логистике». Ведущий конструктор ПО ФГУП «НКТБ «Парсек» Пиастро Γ .П.

Секция №4. «Создание и внедрение электронных средств обучения». Π ед.кабинет №217

Руководитель секции – Петрова Т.П.преподаватель ГОУ СПО ТМТ

- 1. **«Роль ИКТ в изучении специальных** дисциплин». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Петрова Т.П.
- 2. «Создание электронных средств учебного назначения». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Горькин Б.М.

Секция №5. «Преподавание общеобразовательных дисциплин с использованием ИКТ». Кабинет №216

Руководитель секции — Кяримов М.Ш. Зам.директора ГОУ СПО ТМТ по научно-методической работе

- 1. Открытый урок по дисциплине Биология «Белки основа жизни» Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Саблукова Т.А.
- 2. Открытый урок по дисциплине Математика «Применение интеграла». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Альмяшкина И.И.
- 3. «Использование презентаций при обучении физике». Преподаватель ГОУ СПО ТМТ Евстропова Н.А.