

КЛЮЧЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ СОВРЕМЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Путилова И.В.

*руководитель проблемно-творческой группы «Потенциал»,
преподаватель профессиональных модулей
по специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы*

Юрьева Ю. Е.

методист

**ГК ПОУ Томь - Усинский энерготранспортный техникум,
г. Мыски, Кемеровская область**

Тенденции развития целостной человеческой личности

- *Повышение профессиональной подготовки обучающихся – связь между учебным заведением и будущей производственной деятельностью;*
- *Индустриализация обучения, т.е. компьютеризация и сопровождающая ее технологизация учебного процесса;*
- *Переход от преимущественно информационных форм к активным методам и формам обучения с включением элементов проблемности, научного поиска;*
- *Поиск психолого-дидактических условий перехода от жестких, регламентированных, контролирующих, алгоритмированных способов организации учебного процесса и управления этим процессом к развивающим, активизирующим, игровым;*
- *Организация обучения как коллективной, совместной деятельности обучающихся, где акцент переносится с обучающей деятельности преподавателя на познающую деятельность обучающихся.*

Цели работы проблемно-творческой группы «Потенциал»

- создание условий для развития педагогического потенциала преподавателей техникума.
- создание организационно-педагогической поддержки, способствующей подготовке преподавателя ТУ ЭТТ к участию в конкурсе «Преподаватель года».

Приоритетные направления

- 1. Конкурсное движение WorldSkills Russia.**
- 2. Структура и требования ФГОС СПО по ТОП-50 к содержанию и результату профессионального образования.**
- 3. Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в образовательном процессе в профессиональном образовательном учреждении.**
- 4. Профессиональное самоопределение обучающихся.**
- 5. Использование проектной деятельности в образовательном процессе в профессиональном образовательном учреждении.**
- 6. Инклюзивное образование.**

Проблемно-творческие подгруппы

1. Конкурсное движение WorldSkills Russia.

Филимонова Л.Н. – игротехник-методист

Члены: Золотарева Т.В., Кирьянов Р.Н., Парамонов В.Ф., Скрипченко Н.Ф., Шаталов В.Б., Шеварев Т.И., Блинов Г.Л.

2. Структура и требования ФГОС СПО по ТОП-50 к содержанию и результату профессионального образования. –Белозерцева Г.В. – игротехник-методист

Члены: Карабутова Т.В., Кемерова С.И., Морозова Л.Ф., Плотникова Ю.А., Соломенникова И.А., Шаурова А.В., Кукушкина Е.Н.

3. Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в образовательном процессе в профессиональном образовательном учреждении. – Рыбалова И.А. – игротехник-методист

Члены: Буйко Л.М., Дубровина Т.В., Ефименко А.В., Иванчук О.П.

4. Профессиональное самоопределение обучающихся. –

Гаврилова Е.В. – игротехник-методист

Члены: Беспалова Т.Ю., Литвина А.М., Глухова А.А. , Милькина А.Н.

5. Инклюзивное образование – Букина Н.В. – игротехник-методист

Члены: Глухова Г.Н., Полуэктова Н.В., Салдаева С.С., Сергеева Л.В., Чудинова Л.Е., Симон А.Я.

Деловая игра «Будущее строю сегодня»

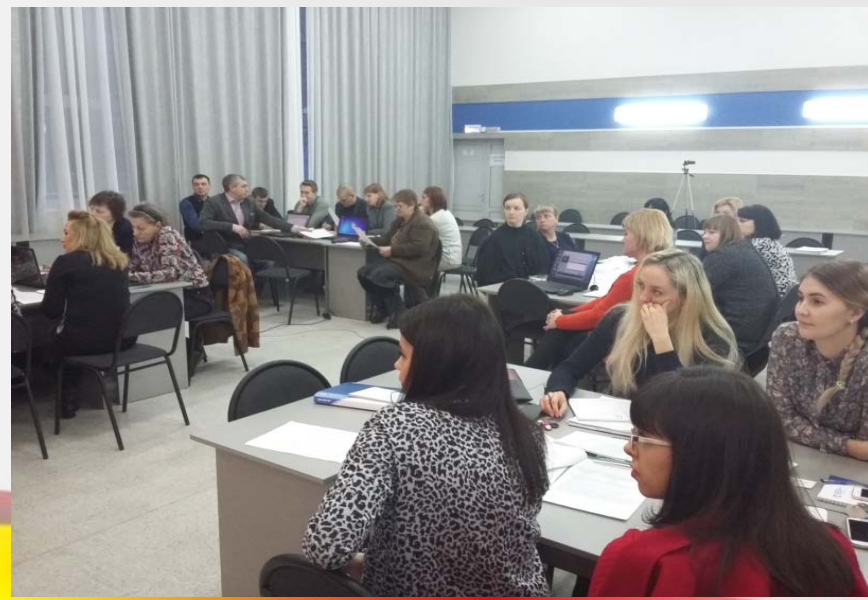
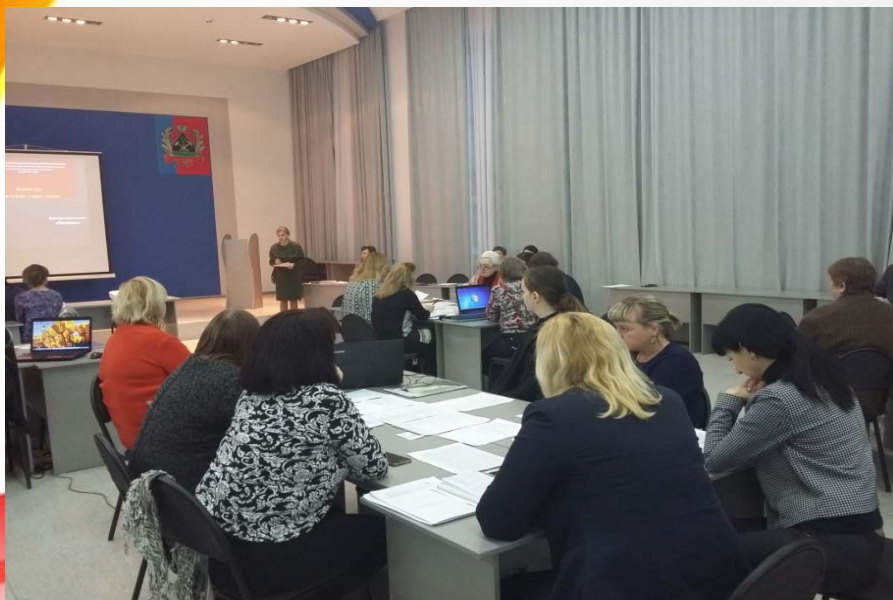
Стратегическая, проектная

Поисковая – по назначению и целям

Командная, групповая – по числу участников

Партнерская – по интересам сторон

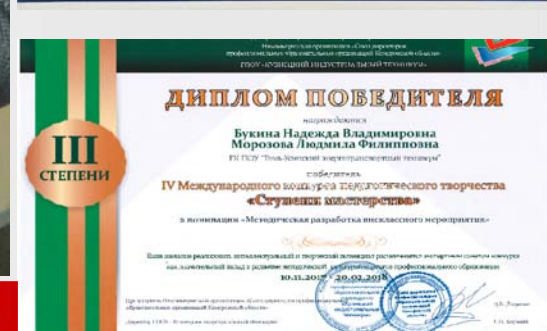
Имеет признаки инновационной и ролевой игры



Проекты преподавателей ГК ПОУ ТУ ЭТТ

- Подходы к инклюзивному образованию в ГК ПОУ ТУЭТТ;
- Профессиональная ориентация обучающихся ГК ПОУ ТУЭТТ;
- Внедрение элементов дистанционных образовательных технологий в образовательный процесс;
- Конкурсное движение WSR. Организация и проведение демонстрационного экзамена с элементами WSR;
- Внедрение ФГОС по ТОП-50.

IV Международный конкурс педагогического творчества «Ступени мастерства»;



V Международная НПК педагогических работников «Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников»



Успешное участие преподавателя Гавриловой Е.В. в областном конкурсе «Преподаватель года-2018»





СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000011768

Иванчук Ольга Павловна компетенция Веб-дизайн и разработка

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000010481

Беласеркина Галина Валентиновна компетенция лабораторный химический анализ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000012403

Ефименко Александра Викторовна компетенция Инженерный дизайн CAD

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000009474

Кирилов Роман Николаевич компетенция Веб-дизайн и разработка

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА

27.03.2018 дата выдачи

Карпова Татьяна Владимировна компетенция Программирование

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000012862

Дубокина Татьяна Викторовна компетенция Веб-дизайн и разработка

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000012024

Парменов Владимир Федорович компетенция Обслуживание тяжелой техники

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО

11.02.2018 дата выдачи



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000011490

Шаурова Александра Викторовна компетенция Инженерный дизайн CAD

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА

09.03.2018 дата выдачи



В ПЕРСПЕКТИВЕ

- Проведение аналитической игры «Через тернии к звездам» (апрель 2018г.);
- Проведение методической конференции (май 2018г.);

- На 2018-2019 учебный год
работа проблемно-творческих групп:

«Потенциал»;

«Портфолио»;

«Moodle»;

«Транспорт»;

Запланировать семинарские занятия, деловые игры, открытые уроки, мастер-классы по теме «Современное учебное занятие».



***СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!***