



worldskills
Russia

КУЗБАСС -

ВРЕМЯ ПЕРВЫХ!
ВРЕМЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ!

Методическая работа в условиях реализации программы модернизации профессионального образовательного учреждения

Вожова Н.В.,
зам. директора по УМР ГПОУ КИТ



300 ЛЕТ
КУЗБАСС

ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ



комплексная модернизация образовательного пространства техникума для обеспечения подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, с учетом особенностей регионального рынка труда, в целях устранения дефицита рабочих кадров Кемеровской области

ПРОГРАММНЫЕ ОСНОВАНИЯ



Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года

Стратегии развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций в Российской Федерации на период до 2020 года

Приоритетный проект «Рабочие кадры для передовых технологий»

Государственная программа Кемеровской области «Развитие системы образования Кузбасса» на 2014–2025 годы

ОБЩЕМИРОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ



- **развитие цифровой экономики;**
- **образование с ориентацией на профессии будущего на межотраслевой основе;**
- **подготовка высококвалифицированных рабочих и специалистов, обладающих мультидисциплинарными компетенциями и минимальной потребностью в адаптационном периоде на рабочем месте;**
- **структурная трансформация рынка труда, определяемая высокой скоростью технологических и социальных изменений)**

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ



Список 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 02.11.2015 года № 831;

Приказ Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» от 29.10.2018 г. № 29.10.2018-1 «Об утверждении перечня компетенций ВСП»;

Распоряжение Министерства Просвещения РФ «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена от 01.04.2019 № Р-42.



Развитие современной инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями



Формирование кадрового потенциала техникума для проведения обучения и оценки соответствующей квалификации по стандартам Ворлдскиллс



Создание современных условий для реализации основных профессиональных образовательных программ СПО, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ



Формирование условий для создания опережающей адаптивной подготовки кадров на базе техникума, минимизирующей кадровые дефициты в соответствии с текущими и перспективными требованиями рынка труда



Развитие современной инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями

ГРАНТОВЫЕ ПРОЕКТЫ



Проект «Создание площадки для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills Russia (компетенция «Обработка листового металла») **признан победителем областного конкурса «Развитие -21 век»**

Проект создания полигона «Электромонтаж» представлялся на областном конкурсе «Педагог года» и получил софинансирование ДОиН КО. Проект находится в стадии реализации.

Проект «МИНИ-ЗАВОД «RePlast» признан победителем конкурсного отбора общественно-значимых проектов профессиональных образовательных организаций, подведомственных департаменту образования и науки Кемеровской области, в рамках регионального форума «Время первых»





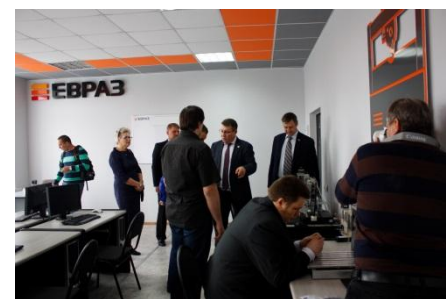
Развитие современной инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями

ГРАНТОВЫЕ ПРОЕКТЫ

Лаборатория виртуализации технологических процессов

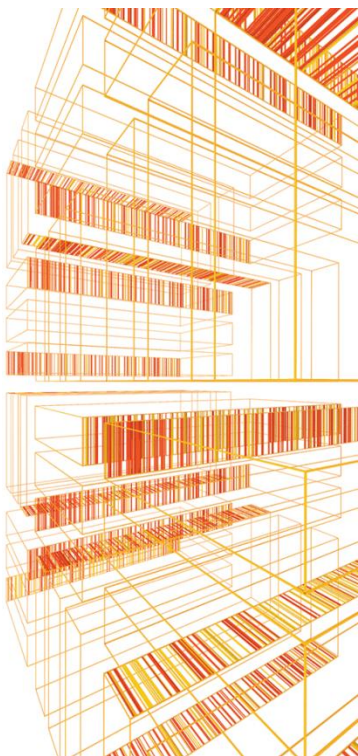


Лаборатория станков с ЧПУ



Лаборатория цифрового проектирования «Горно-геологической информационной системы Micromine»

ЕВРАЗ
мы делаем мир сильнее





Развитие современной инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями

ГРАНТОВЫЕ ПРОЕКТЫ

Реализуется проект - победитель конкурсного отбора федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» на проект по обеспечению соответствия материально-технической базы образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, современным требованиям.

Направление: Промышленные и инженерные технологии (специализация «Машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов»), приоритетная группа компетенций:

- 1. Обработка листового металла;**
- 2. Интернет вещей;**
- 3. Промышленная механика и монтаж;**
- 4. Реверсивный инжиниринг;**
- 5. Мехатроника.**

Проект направлена на создание условий для расширения практики реализации программ среднего профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного профессионального образования на уровне, соответствующем мировым стандартам, в том числе стандартам Ворлдскиллс Россия.





Обработка листового металла

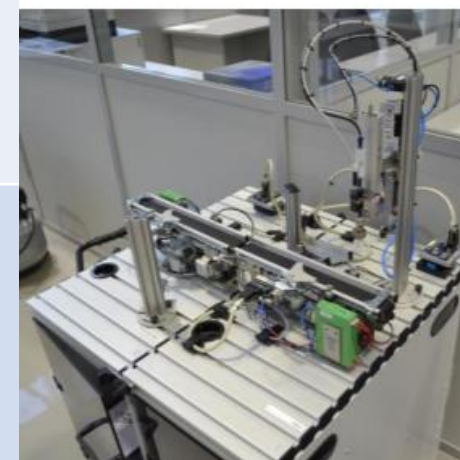
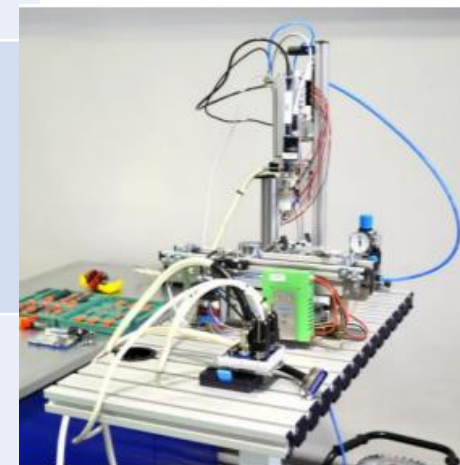
Профессии/специальности	ПОО для сетевого взаимодействия
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	
15.01.35 Мастер слесарных работ	ГПОУ «Прокопьевский электромашиностроительный техникум»
22.01.08 Оператор прокатного производства	
22.02.05 Обработка металлов давлением	ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум»
КОД	
КОД 2.1- 15 часов (100 баллов) Минимум 4 рабочих места	Мин. количество экспертов – 3 чел.
КОД 1.3 - 7ч 50 мин (48 баллов) Минимум 4 рабочих места	Мин. количество экспертов – 3 чел.
КОД 1.2 – 6 часов (48 баллов) Минимум 4 рабочих места	Мин. количество экспертов – 3 чел.
КОД 1.1 – 6 часов (48 баллов) Минимум 4 рабочих места	Мин. количество экспертов – 3 чел.



Мехатроника

Кадры ГПОУ КИТ:

Профессии/специальности	ПОО для сетевого взаимодействия
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум» ГПОУ «Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий»
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ГПОУ «Анжеро-Судженский политехнический колледж» ГПОУ «Сибирский политехнический техникум» ГПОУ «Прокопьевский электромашиностроительный техникум»
15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	ГПОУ «Сибирский политехнический техникум» ГПОУ «Юргинский технологический колледж» ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум»



Реверсивный инжиниринг

Профессии/специальности С угл. Изучением САПР (CAD)	ПОО для сетевого взаимодействия
15.02.08 Технология машиностроения	ГПОУ «Анжеро-Судженский горный техникум»
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	ГПОУ «Новокузнецкий строительный техникум»
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ГПОУ «Анжеро-Судженский политехнический колледж» ГПОУ «Сибирский политехнический техникум» ГПОУ «Прокопьевский электромашиностроительный техникум»
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	ГПОУ «Сибирский политехнический техникум» ГПОУ «Юргинский технологический колледж» ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум»
09.02. 04 Информационные системы	
09.02.07 Информационные системы и программирование	ГПОУ «Беловский политехнический техникум» ГПОУ «Сибирский политехнический техникум» ГПОУ «Профессиональный колледж г. Новокузнецка» ГБПОУ Прокопьевский горнотехнический техникум им. В. П. Романова ГПОУ «Таштагольский техникум горных технологий и сферы обслуживания» ГПОУ «Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий»

Интернет вещей

Профессии/специальности	ПОО для сетевого взаимодействия
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	ГПОУ «Анжеро-Судженский горный техникум» ГБПОУ Междуреченский горностроительный техникум ГПОУ «Прокопьевский промышленно-экономический техникум» ГПОУ «Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий»
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	ГБПОУ Томь-Усинский энерготранспортный техникум ГБПОУ Прокопьевский горнотехнический техникум им. В. П. Романова
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	ГБПОУ «Кемеровский горнотехнический техникум» ГПОУ «Мариинский политехнический техникум» ГПОУ «Новокузнецкий строительный техникум»
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	ГПОУ «Новокузнецкий транспортно-технологический техникум»
09.02.07 Информационные системы и программирование	ГПОУ «Беловский политехнический техникум» ГПОУ «Сибирский политехнический техникум» ГПОУ «Профессиональный колледж г. Новокузнецка» ГБПОУ Прокопьевский горнотехнический техникум им. В. П. Романова ГПОУ «Таштагольский техникум горных технологий и сферы обслуживания» ГПОУ «Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий»

Промышленная механика и монтаж

Профессии/специальности	ПОО для сетевого взаимодействия
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)/электросварочные и газосварочные работы)	ГПОУ «Анжеро-Судженский политехнический колледж» ГПОУ «Березовский политехнический техникум» ГПОУ «Калтанский многопрофильный техникум» ГАПОУ «Кузбасский техникум архитектуры, геодезии и строительства» ГПОУ «Киселевский горный техникум» ГПОУ «Новокузнецкий транспортно-технологический техникум» ГПОУ «Новокузнецкий строительный техникум» ГПОУ «Новокузнецкий техникум строительных технологий и сферы обслуживания» ГПОУ «Профессиональный колледж г. Новокузнецка» ГПОУ «Полысаевский индустриальный техникум» ГПОУ «Прокопьевский электромашиностроительный техникум» ГПОУ «Таштагольский техникум горных технологий и сферы обслуживания» ГПОУ «Тяжинский агропромышленный техникум» ГПОУ «Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий» ГПОУ «Яшкинский техникум технологий и механизации» ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум»
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ГПОУ «Анжеро-Судженский политехнический колледж» ГПОУ «Сибирский политехнический техникум» ГПОУ «Прокопьевский электромашиностроительный техникум»
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	ГПОУ «Новокузнецкий строительный техникум»
15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании	ГПОУ «Новокузнецкий торгово-экономический техникум»
22.02.06 Сварочное производство	ГПОУ «Новокузнецкий строительный техникум» ГПОУ «Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий»



Формирование кадрового потенциала техникума для проведения обучения и оценки соответствующей квалификации по стандартам Ворлдскиллс

ПРОЕКТНЫЕ ОФИСЫ

**Сертификация
квалификаций**

**Маркетинговые
исследования**

**Грантовая
деятельность**

Future Skills

**Образовательно-
технологический
кластер**

Цифровизация

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

<https://worldskillsacademy.ru/#/programs>

<https://esat.worldskills.ru/competencies>

<https://worldskills.ru/nashi-proektyi/demonstracionnyj-ekzamen/demonstracionnyj-ekzamen-2019/documents/>



Формирование условий для создания опережающей адаптивной подготовки кадров на базе техникума, минимизирующей кадровые дефициты в соответствии с текущими и перспективными требованиями рынка труда

ОСНОВНЫЕ СТРАТЕГИИ ЭФФЕКТИВНОГО МЕХАНИЗМА СОЦИАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА

- экономическая (создание сферы эффективных образовательных услуг, своевременно и качественно удовлетворяющей запросы потребителей)
- социальная (создание определенных гарантий качественной подготовки выпускников)
- маркетинговая (распространение передовых образовательных технологий, организация профориентационной работы)
- правовая (обеспечение разработки нормативно-правовой базы партнерских взаимоотношений)
- педагогическая (совместное проектирование образовательной и технологической деятельности)
- обеспечение содержательной и технологической стороны государственно-частного партнерства



Формирование условий для создания опережающей адаптивной подготовки кадров на базе техникума, минимизирующей кадровые дефициты в соответствии с текущими и перспективными требованиями рынка труда

Гарантируем

- Официальное трудоустройство в полном соответствии с ТК РФ
- Диплом о среднем профессиональном образовании (за счет работодателя)
- Достойная и стабильная заработная плата

Хотите получить больше информации?

Ждем ваших звонков:

Кураторский индустриальный техникум МЦЛК 8-3843-93-67

Служба подбора персонала АО ЕВРАЗ ЗСМК 8-3843-79-34-09 8-3843-79-34-09

ЕВРАЗ

АО «ЕВРАЗ ЗСМК»

ГПОУ КИТ

Гарантированное трудоустройство с обучением за счет средств работодателя

Находите ли вы помощь работы?

Нам требуются

- Токари
- Машинисты крана

ЕВРАЗ

Наиболее востребованные профессии

Машинист крана



токарь

Зарплата от 24 000 рублей
на период обучения

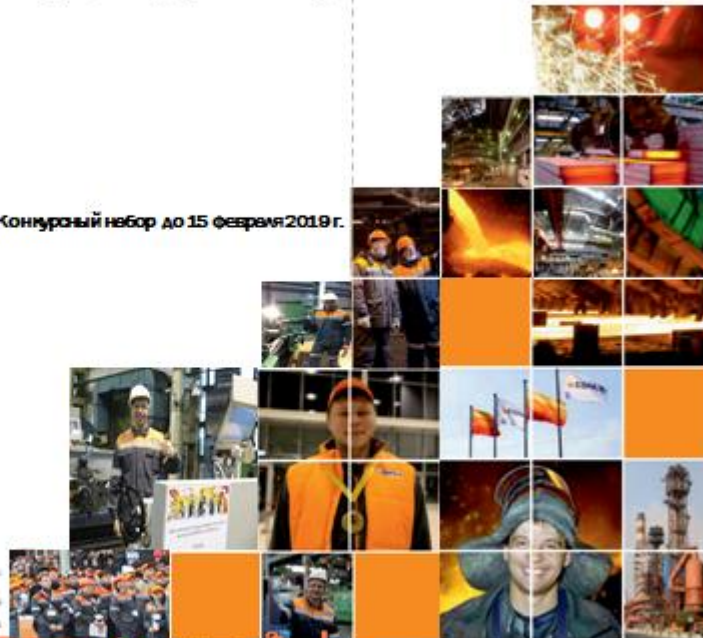
Требования к кандидатам:

- Наличие среднего общего образования
- Знания в технической сфере будут вашим преимуществом

ГПОУ «Кузнецкий индустриальный техникум»

Конкурсный набор до 15 февраля 2019 г.

Стать частью нашей команды!



ЕВРАЗ

КИТ Vozzova.Elena@zsmk.ru

Колыван

Иван Ivan.Novik@zsmk.ru

Рене

Иван Kryzina.Katya@zsmk.ru

Виталина

Образование:

Уровень не ниже 9/3 наб. 208

Уровень не ниже 4/3

2019

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

МЕТОДИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ



расширение контура и координация сетевого взаимодействия, в том числе системы связей с социальными партнерами



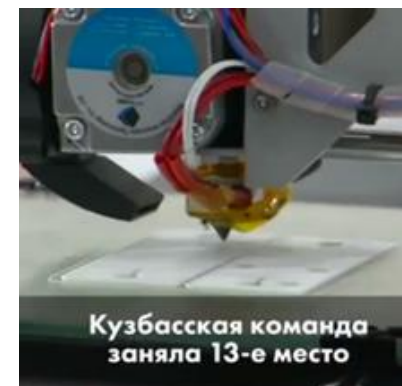
обеспечение реализации модели непрерывного профессионального образования



развитие инновационной деятельности, в том числе деятельности в статусе РЦК



ресурсное обеспечение образовательной деятельности по подготовке высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями



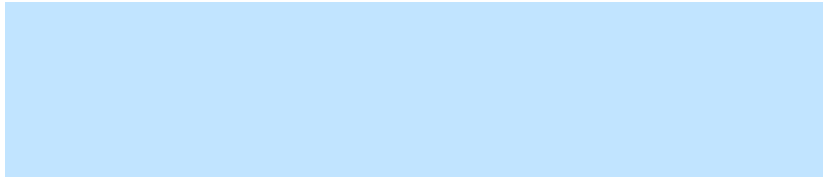


worldskills
Russia

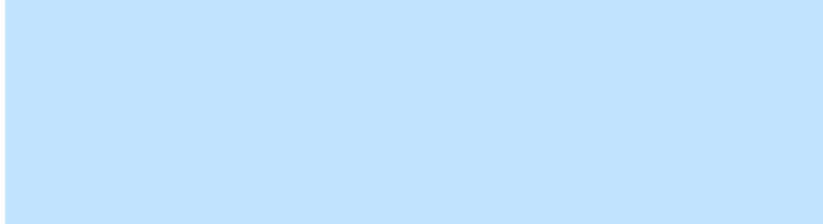
КУЗБАСС -

ВРЕМЯ ПЕРВЫХ!

ВРЕМЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ!



**Методическая работа в условиях
реализации программы
модернизации профессионального
образовательного учреждения**



300 ЛЕТ
КУЗБАСС

