

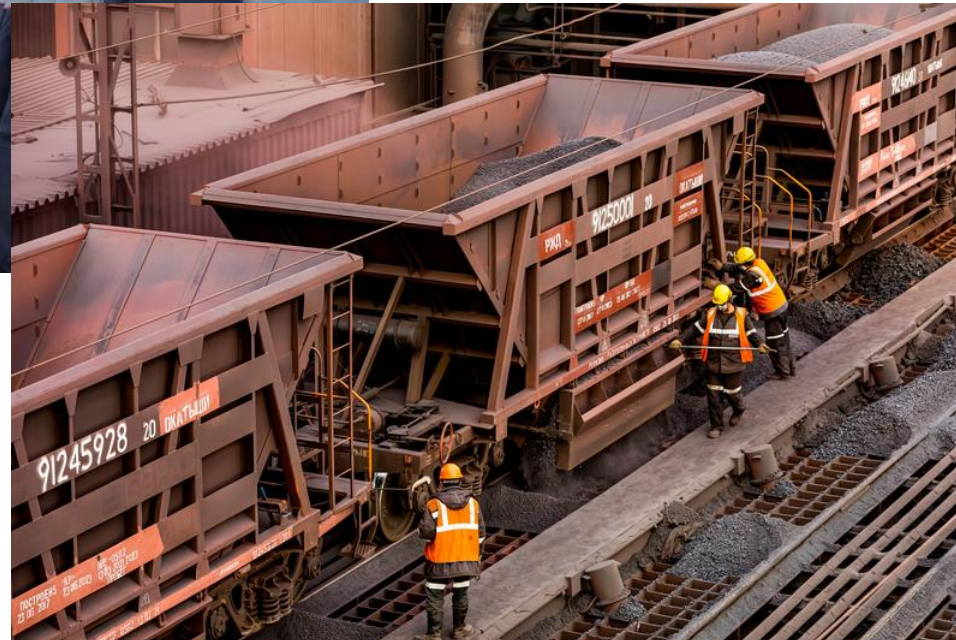




От школьника до профессионала

 Чикунов Вадим ООО «ЕВРАЗ» Дивизион Урал

 27.03.2024



- Обеспечение компании вовлеченным и компетентным персоналом на уровне лучших практик.
- Специалисты, высококвалифицированные рабочие по направлениям:
 - Обогащение полезных ископаемых;
 - Metallургия черных металлов;
 - Энергетика;
 - Сварочное производство;
 - Железнодорожный транспорт;
 - Автомобильный транспорт.

Открытый чемпионат профессионального мастерства по высокотехнологичным профессиям среди школьников

- Целью Чемпионата является создание новых взаимоотношений для профориентации и освоения школьниками современных и будущих профессиональных компетенций, а также повышению значимости и престижа рабочих профессий



IV ОТКРЫТЫЙ ЧЕМПИОНАТ профессионального мастерства по высокотехнологичным профессиям среди школьников



№ п/п	Компетенция	Место проведения	Количество рабочих мест (шт.)	Кол-во участников (чел.)	Распределение по участникам (чел.)						
					Урал						Сибирь
					Качканар	Н- Тагил	Лесной	Н-Тура	Красноуральск	Серов	Новокузнецк
Категория 14-17 лет											
1	Электромонтаж	ГБПОУ СО КГПК	14	56*	20*	16*	6*	6*	2*	2*	4*
2	Мехатроника	ГБПОУ СО КГПК	4	16*	4*	2*	2*	2*	2*	2*	2*
3	Лабораторный химический анализ	МОУ Лицей №6	10	20	8	5	2	2	-	-	3
4	Инженерный дизайн CAD	ГБПОУ СО КГПК	12	24	8	6	2	2	2	2	2
5	Охрана труда	ГБПОУ СО КГПК	15	30	10	10	2	2	2	1	3
6	Новая компетенция Теория решения изобретательских задач.	ГБПОУ СО КГПК	10	30*	9*	6*	3*	3*	-	3*	6*
Категория 18-19 лет											
7	Сварочные технологии	ГБПОУ СО КГПК	10	10	3	2	-	-	2	1	2
ИТОГО			75	186	62	47	17	17	10	11	22

* Парные компетенции

- Цель Конкурсов – повышение престижности рабочих профессий
- Ежегодно в конкурсах по участвуют от 400 работников и 100 экспертов по 28 профессиям/направлениям.



- Победители и призеры конкурсов профессионального мастерства предприятий
 - Ежегодно в конкурсах по участвуют от 50 работников и 30 экспертов по 28 профессиям\направлениям.



Международный чемпионат высокотехнологичных профессий Хайтек



- Новые вызовы для достижения технологического суверенитета страны, участвовать в обеспечении глобальной конкурентоспособности Российской экономики и промышленности, способствовать формированию модели навыков и технологий с учетом Российских и международных практик, которые в последствии будут транслированы компаниям-производителям с целью повышения производительности труда
- Опыт участия с 2014 г. За весь период 23 медали

