**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Обучение по теме:**

**«Слесарь по ремонту и обслуживание грузоподъёмных механизмов» 10 ак.час**

|  |  |
| --- | --- |
| **Форма итоговой аттестации:**  | экзамен |
| **Контингент:**  | * Рабочие
 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование тем** |
|  | Законодательство Республики Казахстан в области промышленной безопасности. |
|  | Правила обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов |
|  | Ответственность за нарушение законодательства в области промышленной безопасности. |
|  | Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации грузоподъемных механизмов |
|  | Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплутации оборудования, работающего под давлением |
|  | Основные сведения о грузоподъемных машинах  |
|  | Основные сведения об организации надзора и обслуживания грузоподъемных машин  |
|  | Производственная инструкция для оператора грузоподъемного механизма |
|  | Особенности безопасности при работе грузоподъемного механизма |
|  | Охрана труда  |
|  | Методы безопасной работы при строповке грузов |
|  | Способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях |
|  | Средства индивидуальной защиты |
|  | Правила противопожарной безопасности |
|  | Аттестация (Проверка знаний) |

По завершению учебной программы между Заказчиком и Исполнителем подписывается Акт оказанных услуг в двух экземплярах.

Требование к контрагенту:

 Уровень образования: Высшее техническое.

• Опыт проведения обучающих мероприятий в учебном центре или высшего образования и/или технического и профессионального образования в области промышленной безопасности.

**Начальник ООП**

**филиала «КЯУ» ТОО «ИВТ» Молдабергенов Е.Е.**