17 Специалист по обслуживанию подъемных сооружений (7 уровень квалификации)

Вопросы теоретического экзамена

Задание 1.

Какие требования предъявляются к специалисту по обслуживанию подъёмных сооружений.

Варианты ответов

1. Среднее профессиональное образование или высшее профессиональное образование.
2. Стаж работы по обслуживанию подъёмных сооружений не менее года, при наличии высшего профессионального образования стажировка на рабочем месте в течение одного месяца.
3. Стаж работы по обслуживанию подъёмных сооружений шести месяцев, при наличии высшего профессионального образования стажировка на рабочем месте в течение двух месяцев.
4. должен быть обучен и иметь выданное в установленном порядке удостоверение на право самостоятельной работы.
5. Ответы 1, 2 и 4.
6. Ответы 1,3 и 4.

Задание 2.

В какие сроки проводится аттестация специалиста по обслуживанию подъёмных сооружений.

Варианты ответов

1. Первичная - не позднее одного месяца при назначении на должность, периодическая не реже чем один раз в три года.
2. Первичная - не позднее одного месяца при назначении на должность, периодическая не реже чем один раз в пять лет.
3. Первичная - не позднее двух месяцев при назначении на должность, периодическая не реже чем один раз в пять лет.

Задание 3.

 Какие работы относятся к работам на высоте.

Варианты ответов

1. 1.Если существуют риски с возможным падением работника с высоты 1,8м и более.
2. Если существуют риски с возможным падением работника с высоты 1,5м и более.
3. Если существуют риски с возможным падением работника с высоты менее 1,8м, если работа проводится над машинами или механизмами, выступающими предметами.
4. Если существуют риски с возможным падением работника с высоты менее 1,5м, если работа проводится над машинами или механизмами, выступающими предметами.
5. Ответ 1 и 3.
6. Ответ 2 и 4.

Практическое задание

**Задание 1.**

1. Ознакомить слесарей по техническому обслуживанию ПС с паспортом и инструкцией по эксплуатации кран-балки (пример инструкции и плана выдать).
2. Оказать помощь в выборе информации, необходимой для проведения технического обслуживания.
3. Составить задание слесарям:
	* для проверки механизма подъема грузового каната. Напомнить требования к канатам.
	* На проверку исправности грузозахватного органа. Рассказать о методе контроля.
4. Проконтролировать выполнение выданного задания.