

- 1- موارد زیر را تعریف کنید:
 - کارفرما
 - پیمانکار
 - پیمانکار فرعی
 - نماینده کارفرما
- 2- اهم وظایف پیمانکار چیست؟
- 3- وظایف پیمانکار را نام ببرید
- 4- در چه صورت نیاز به تهیه خط مشی جداگانه بر عهده پیمانکار نیست؟
- 5- وظیفه پیمانکار حسب موضوع پیمان چیست؟
- 6- برای موثر واقع شدن برنامه HSE پیمانکاران چه تعاملاتی ضروری است؟
- 7- جلسات ارزیابی ریسک در چه زمانی و به چه منظوری برگزار می شود؟
- 8- موارد حائز اهمیت که به صورت معمول در جلسات ارزیابی ریسک و دوره ای مورد بحث و بررسی قرار می گیرد را نام ببرید
- 9- مدیریت زمان در طی انجام پروژه به چه صورت باید انجام شود؟
- 10- منظور از مدیریت تغییر چیست و چگونه در طول پیمان به کار گرفته می شود؟
- 11- مدیریت ریسک توسط پیمانکار به چه نحو است؟
- 12- در صورت عدم رعایت مقررات HSE توسط کارکنان پیمانکار، برخورد های انضباطی به چه ترتیب عمل خواهد شد؟
- 13- ورودی های بازنگری مدیریت چیست؟
- 14- خروجی های بازنگری مدیریت را نام ببرید
- 15- در صورت عدم رعایت مفاد دستورالعمل، حوزه ی اختیار کارفرما چه مواردی را شامل می شود؟
- 16- اقدامات لازم برای اطمینان از صلاحیت افراد می تواند شامل چه مواردی باشد؟
- 17- دو مورد از وظایف مدیر عامل / مدیریت پیمانکاری را شرح دهید
- 18- وظایف مسئول HSE پیمانکار را شرح دهید
- 19- سه مورد از نمونه اتفاقاتی که بر حسب موضوع پیمان، باید به نماینده کارفرما گزارش شود را

نام ببرید

- 20- MSDS چیست و به چه منظور استفاده می شود؟
- 21- در برگه MSDS چه مواردی مشخص می گردد؟
- 22- مواردی که در ممیزی و بازرسی HSE باید لحاظ گردد را شرح دهید
- 23- مواردی که در طرح مدیریت واکنش در شرایط اضطراری باید لحاظ گردد را شرح دهید
- 24- مواردی که در گزارش دهی، بررسی و تجزیه و تحلیل حوادث HSE توسط نماینده پیمانکار باید لحاظ گردد را شرح دهید
- 25- هشت مورد از مواردی را که در مدیریت بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط توسط پیمانکار باید مد نظر قرار گیرد را شرح دهید
- 26- چهار مورد از مواردی که در کمک های اولیه می بایست مد نظر پیمانکار باشد را نام ببرید
- 27- وظایف پیمانکار را در زمینه مدیریت ایمنی و آتش نشانی شرح دهید
- 28- وظایف پیمانکار را در زمینه مدیریت محیط زیست شرح دهید
- 29- چنانچه فعالیت اجرایی موضوع پیمان در مجاورت اماکن عمومی یا مسکونی و یا شهرها باشد وظایف پیمانکار را در تهیه طرح شرایط اضطراری نام ببرید
- 30- در صورتی که پیمانکار نمرات زیر را در ارزیابی عملکرد HSE دریافت نماید به ترتیب چه میزان از صورت وضعیت آن کسر می گردد؟
- 15 -
- 45 -
- 83 -
- 31- گار کرم را تعریف کرده و ده مورد از مصادیق آن را نام ببرید
- 32- کار سرد را تعریف نمایید
- 33- فضای محدود را تعریف کرده و پنج مورد از مصادیق آن را نام ببرید
- 34- محوطه ممنوعه را تعریف نمایید
- 35- محوطه آزاد را تعریف کرده و یک مورد را مثال بزنید
- 36- موارد زیر را تعریف نمایید:
- مسئول محوطه
- مسئول اجرای کار
- آزمایش کننده گاز های قابل اشتعال و بخارات سمی و میزان اکسیژن

- 37- موارد زیر را تعریف نمائید:
- حفاری
 - ناظر مطلع حفاری
- 38- پرتو های یونساز را تعریف کرده و پرتو های غیر یونساز را نام ببرید
- 39- انواع نواحی پرتونگاری را نام برده و بطور خلاصه شرح دهید
- 40- شرایط صدور و اجرای پروانه کار گرم و پروانه کار سرد را نام ببرید
- 41- آزمایش گازهای سمی، قابل اشتعال و اکسیژن جهت شروع کار های گرم و سرد در چه مواردی ضروری می باشد؟
- 42- میزان مجاز گازهای قابل اشتعال جهت انجام کار گرم و کار سرد بیان نمایید
- 43- امضاء فرم پروانه کار گرم و یا کار سرد توسط چه افرادی از طرف پیمانکار مجاز بوده و تبعات ناشی از امضاء را بیان نمایید
- 44- شرایط ورود به فضاهای محدود را بیان نمایید
- 45- میزان گاز و اکسیژن را جهت ورود به فضاهای محدود در شرایطی که شخص مجاز به ورود بدون استفاده از دستگاه تنفسی و نیز شرایطی که الزام ورود همراه با کپسول هوای فشرده می باشد را بیان نمایید
- 46- شرایط صدور پروانه حفاری را نام ببرید
- 47- اصول ایمنی پرتونگاری را بیان نمایید
- 48- مسئولیت ها در پروانه پرتونگاری بطور خلاصه شرح دهید
- 49- شرایط صدور پروانه پرتونگاری را بیان نمایید
- 50- انواع پروانه مجوز انجام کار را نام ببرید