

电铲初级工考试模拟题与答案

一、单选题（共 49 题，每题 1 分，共 49 分）

1. 风险辨识有两个关键任务，第一是辨识可能发生的（ ）；第二为识别可能引发事故的材料、系统、生产过程或工厂的特性。

- A、事故因素
- B、经济损失
- C、事故后果
- D、不利后果

正确答案：C

2. （ ）不会引起斗门失效。

- A、疲劳失效
- B、磨损
- C、冲击脆裂
- D、表面锈蚀

正确答案：D

3. 挖掘机遇采空区作业时注意事项描述错误的一项是（ ）。

- A、在采空区作业施工前，要根据原矿井的井上井下对照图，准确圈出采空区在矿田中的位置、面积。
- B、采煤作业时要先用挖掘机清理干净空巷中的土石，遇到火区时须先灭火后作业，工作面不得有明火。
- C、爆破后的沉陷区可直接进行机械设备作业。
- D、设备作业到采空区上部 10m 时，要对采空区钻孔爆破，使采空区坍塌垮落。

正确答案：C

4. 零件的截面形状一定时，当截面尺寸增大，其疲劳极限将随之（ ）。

- A、无法确定
- B、不变
- C、增高
- D、降低

正确答案：D

5. 挖掘机横过 6000 伏高压架空线时，天轮顶端距线路不得小于（ ）米。

- A、3 米
- B、2 米
- C、0.7 米
- D、1 米

正确答案：D

6. 对 WK-35 单斗挖掘机电器系统停机步骤说法正确的是（ ）。

- A、主令控制器归零-停止 AFE-高压停止-低压停止
- B、主令控制器归零-高压停止-低压停止-AFE 停止
- C、主令控制器归零-AFE 停止-低压停止-高压停止
- D、低压停止-主令控制器归零-高压停止-AFE 停止

正确答案：A

7. WK-35 挖掘机提升机构采用（ ）传动，除第一级传动采用（ ）外，其余均为（ ）传动。

- A、相交轴齿轮 斜齿轮 直齿轮
- B、平行轴齿轮 直齿轮 斜齿轮
- C、平行轴齿轮 斜齿轮 直齿轮
- D、相交轴齿轮 直齿轮 斜齿轮

正确答案：C

8. 关于在机电设备附近行走时的注意事项，下列说法错误的是（ ）。

- A、非工作人员不准触动坑内电气设备
- B、在正在作业设备的作业范围内，禁止人员停留或通过
- C、机电设备在不作业时，允许非工作人员攀登设备参观
- D、非工作人员不准擅自进入设有警戒标志的生产、作业区域

正确答案：C

9. 照明线路，加热装置，净化装置的日常维护中，不需要检查的是（ ）。

- A、风机的功率

- B、风扇的转动
- C、接触器的吸合
- D、线路的紧固

正确答案：A

10. 关于相对磁导率下列说法正确的是()。

- A、无单位
- B、单位是亨/米
- C、有单位
- D、单位是特

正确答案：A

11. 单斗挖掘机停机说法不正确的是()。

- A、停机后，填写运行记录
- B、停机时铲斗可以再任何位置
- C、停机后，各机构出于制动状态
- D、停机时，应选择在安全、平坦地带。

正确答案：B

12. 齿轮传动的润滑方式主要根据齿轮的()选择。

- A、直径大小
- B、齿面材料
- C、圆周速度
- D、齿合原理

正确答案：C

13. 挖掘机出现()情况时严禁作业。

- A、各机构螺丝紧固
- B、通讯系统正常
- C、制动器完好
- D、斗齿不全

正确答案：D

14. 在螺栓连接中，有时在一个螺栓上采用双螺母，其目的是()。

- A、减小每圈螺纹牙上的受力

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/277135102050010006>