

美国安德集团招聘考试试题

一、第一部分 常识判断（根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、2021年是中国共产党百年华诞，回首百年前，1921年7月23日，中国共产党第一次全国代表大会开幕，关于中共一大，下列说法不正确的是：

- A. 召开地点为上海、嘉兴
- B. 通过了党的第一个纲领
- C. 成立中央局，并选举陈独秀任书记
- D. 与会代表13人，包括陈独秀、李大钊、毛泽东

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查人文常识。

A、B、C三项正确，D项错误，中国共产党第一次全国代表大会于1921年7月23日至8月初在上海法租界望志路106号（现兴业路76号）和浙江嘉兴召开。上海的李达、李汉俊，北京的张国焘、刘仁静，武汉的董必武、陈潭秋，长沙的毛泽东、何叔衡，广州的陈公博，济南的王尽美、邓恩铭，旅日的，以及由陈独秀指定的代表包惠僧出席会议，代表全国50多名党员。共产国际代表马林和尼克尔斯基也出席了大会。党的一大通过了中国共产党的第一个纲领，确定党的名称为“中国共产党”。鉴于当时党员人数少、地方组织尚不健全，决定暂不成立中央委员会，先建立三人组成的中央局，并选举陈独秀任书记，张国焘为组织主任，李达为宣传主任。党的第一个中央机关由此产生。

本题为选非题，故正确答案为D。

2、关于医学常识，下列说法正确的是：

- A.
在正常情况下，人的血糖值的正常范围在。
- B.
成年人安静时心率超过时，为心动过速
- C.
父母血型分别为A型和B型时，子女血型不可能为O型
- D.

临床上通常用口腔温度、直肠温度和腋窝温度来代表体温

《正确答案》

D

《答案解析》

D项正确：正常体温根据测试部位的不同，体温的正常值稍有差异。临床上常用的体温包括：口腔温度、直肠温度和腋窝温度。

A项错误：正常情况下，人的空腹全血血糖正常值范围在 $3.9\sim 6.1\text{mmol/L}$ ，血浆血糖为 $3.9\sim 6.9\text{mmol/L}$ 。

B项错误：成年人安静时心率超过100次/分钟时为心动过速。

C项错误：根据血型的遗传规律，父母血型分别为A型和B型时，子女血型可能为A型、B型、AB型、O型。

故正确答案为D。

3、下列现象中光的性质与其他三项不同的是：

- A. 物体经过小孔能够成倒立的像
- B. 肥皂泡在阳光下呈现出彩色条纹

- C. 观看立体电影时需要佩戴3D眼镜
- D. 光线经过不透光圆屏会在中心轴线上形成亮斑

《正确答案》

A

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项错误，用一个带有小孔的板遮挡在墙体与物之间，墙体上就会形成物的倒立的实像，这就是小孔成像现象。前后移动中间的板，墙体上像的大小也会随之发生变化，这种现象说明了光沿直线传播的性质。光具有波粒二相性，光沿直线传播是光的粒子性的体现。

B项正确，当太阳光照射在肥皂膜的表面时，会分别被薄膜的上、下两个表面反射。如此，一束光就变为两束相互干涉的反射光线。由于肥皂膜在各处的厚度并不均匀，阳光中的7种单色光在肥皂膜厚度不同的地方，就会出现有的会加强，有的会减弱，有的甚至会相互抵消。就这样，肥皂膜把阳光分解，呈现出五颜六色的图案。体现的是光的干涉现象，是光的波动性的体现。

C项正确，3D眼镜即立体眼镜，立体眼镜的左眼和右眼分别装上横偏振片和纵偏振片，横偏振光只能通过横偏振片，纵偏振光只能通过纵偏振片。这样就保证了左边相机拍摄的东西只能进入左眼，右边相机拍摄到的东西只能进入右眼，于是乎就立体了。体现的是光的偏振现象，是光的波动性的体现。

D项正确，当单色光照射在直径恰当的小圆板或圆珠时，会在之后的光屏上出现环状的互为同心圆的衍射条纹，并且在所有同心圆的圆心处会出现一个极小的亮斑，这个亮斑就被称为泊松亮斑。体现的是光的衍射现象，是光的波动性的体现。

本题为选非题，故正确答案为A。

4、英国近代哲学家贝克莱有两个著名观点：“存在就是被感知”“物是感觉的集合”。一次他和友人在花园漫步，友人不留神一脚踢在石头上，痛的龇牙咧嘴。质问贝克莱，这石头难道不存在吗？贝克莱反问，你感觉到痛吗？友人说，当然感觉到痛啦。贝克莱说，你感觉到痛，石头就是存在的。存在就是被感知，物是感觉的集合嘛！

贝克莱的观点是典型的（ ）。

- A. 朴素唯心主义
- B. 客观唯心主义
- C. 朴素唯物主义
- D. 主观唯心主义

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查政治常识。

D项正确，A、B、C三项错误，“存在就是被感知”是典型的主观唯心主义。主观唯心主义把主体的主观精神，如感觉、经验、心灵、意识、观念、意志等看作是意识世界中一切事物产生和存在的根源与基础，而外部世界上的一切事物则是意识体的主观精神所派生的，是这些主观精神的显现。因此，在主观唯心主义者看来，主观精神是本源的、第一性的，而外部世界的事物则是派生的、第二性的。

故正确答案为D。

5、“低碳”是一种自然而然的去节约身边各种资源的习惯，需要从点滴做起。

下列生活中的做法不“低碳”的一项是（ ）。

- A. 选购衣服时，多选亚麻、丝绸和化纤衣服，尽量少选或不选棉质衣服
- B. 去超市购物时自带棉质购物袋，而不使用超市提供的普通塑料购物袋
- C. 选择家具时多选竹制家具，尽量不选红木等木质家具
- D. 定期检查轮胎气压，以防气量过低或过足

《正确答案》

A

《答案解析》

A项，化纤衣服在生产过程中的排碳量比棉质衣服高，多选化纤衣服少选棉质衣服不属于低碳做法。B项，普通塑料购物袋对环境的污染极大，使用棉质购物袋代替普通塑料购物袋的做法是低碳行为。C项，因为竹子比红木生长得快，资源再生周期短，所以选用竹制家具是低碳的做法。D项，定期检查轮胎气压，如果气量过低或过足都会增加油耗。属于低碳做法。

6、“如果不把党的历史搞清楚，不把党在历史上所走的路搞清楚，便不能把事情办得更好。”中国共产党人认识把握党史的根本方法是（ ）。

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/718104101004006025>